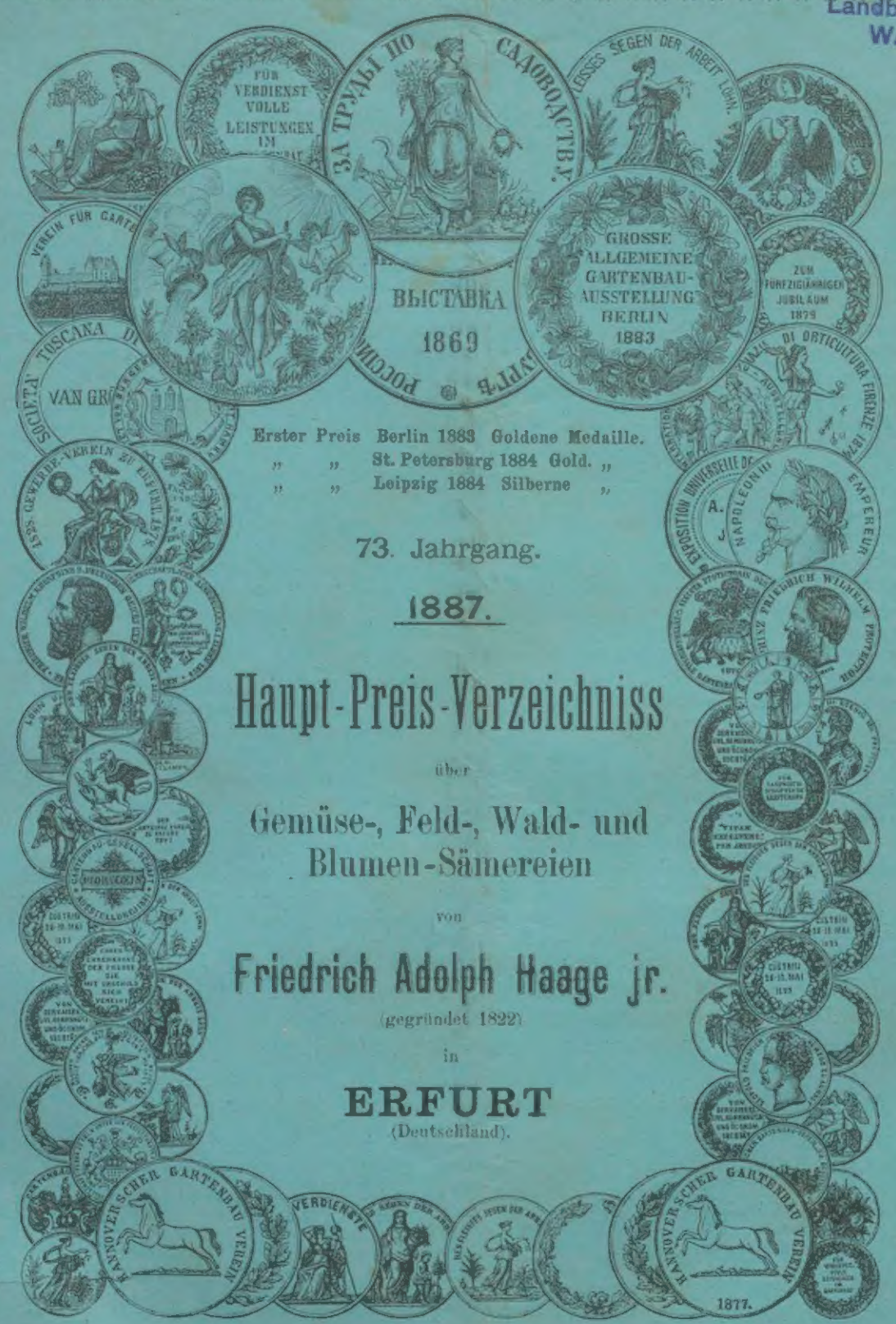


160C

VOOR DE VERENIGING  
VAN TUINBOUWERS  
Landbouw Hogeschool  
WAGENINGEN



Erster Preis Berlin 1883 Goldene Medaille.  
" " St. Petersburg 1884 Gold. "  
" " Leipzig 1884 Silberne "

73. Jahrgang.  
1887.

# Haupt-Preis-Verzeichniss

über  
Gemüse-, Feld-, Wald- und  
Blumen-Sämereien

von  
Friedrich Adolph Haage jr.  
(gegründet 1822)

in  
**ERFURT**  
(Deutschland).



**Gartenbau- und landwirtschaftliche Vereine**, welche zur Verteilung an ihre Mitglieder Samen wünschen, erhalten je nach Grösse des Auftrags angemessenen Rabatt; auch solche Personen, welche Aufträge für mich sammeln, geniessen dieselben Vorteile und bitte nur, mir zeitig die Zahl der Verzeichnisse anzugeben, die sie zur Verteilung an sichere Abnehmer brauchen. **Agenten für grössere Städte sowie Distrikte** werden noch angenommen.

Die Preise sind für 100 Kilogramm = 200 Pfund Zollgewicht, 1 Kilogr. = 2 Zollpfund, 100 Gr. 5 Zollloth oder 10 Neuloth, 20 Gr. = 1 1/3 Zollloth oder 2 Neuloth und für Portionen oder Priesen berechnet.

Die Preise sind in deutscher Reichsmünze, **Mark und Pfennige**, gestellt, die Mark = 1 Schilling engl. = 1 Franc 25 Cent, Gold und Wertpapiere, österr. Gulden und russische Papierobel nach Cours, holländische Gulden zu 1 Mark 70 Pf., Franc zu 80 Pf.

Zahlung erwarte ich **franco**, baar oder durch sichere Anweisung, **Postanweisungen** sind als bequemstes Zahlungsmittel ganz besonders zu empfehlen; die Gebühren betragen innerhalb des deutschen Reichs-Postgebietes und Oesterreich-Ungarns für Zahlungen bis 100 Mark 20 Pf., für über 100—200 Mark 30 Pf., für über 200—400 Mark 40 Pf. Postanweisungen werden an allen Poststellen des Deutschen Reiches angenommen, einschliesslich der neuen Reichsprovinzen, ebenso an den Postanstalten von Oesterreich und Ungarn, Nordamerika, Norwegen und Schweden, Belgien und Holland, der Schweiz, Italien, Grossbritannien und Irland, Dänemark, Türkei (Constantinopel), Frankreich mit Algier, Egypten, Rumänien, Portugal, Süd-Australien und Ostindien. Bei Bestellungen bis 20 Mark werde ich stets den Betrag nachnehmen, wenn derselbe nicht eingesandt worden ist. Bei Bestellungen über 20 Mark dagegen stelle ich es dem Besteller anheim, den Betrag einzusenden oder sichere Anweisung beizufügen, da es mit zu vielen Kosten und Schwierigkeiten verbunden ist, kleine Beträge später einzuziehen. Nachnahme auf der Post bis zum Betrage von 150 Mark ist zulässig nach allen oben genannten Ländern, bei denen Postanweisungen zur Zahlung verwendet werden können.

**Postpakete** bis 3 Kilogr. Gewicht sind zu ermässigtem Porto zulässig nach Frankreich, Bulgarien, Griechenland, Italien, Montenegro, Norwegen, Schweden, Rumänien, Serbien, Spanien, Portugal, Türkei, Egypten, franz. Colonien und Tunis.

Aufträge nach überseeischen Ländern werden ebenfalls auf das Sorgfältigste ausgeführt und haben meine Sendungen dahin bis jetzt stets Beifall gefunden.

Für **Emballage** bitte ich nach Verhältniss eine Vergütung beizulegen.

Den **Transport-Modus** = ob **pr. Fracht- oder Eilgut oder Post**, sowie die nächste Eisenbahnstation bitte genau anzugeben.

Bei Bedarf grosser Quantitäten von landwirtschaftlichen und Waldsamen stehen besondere Offerten zu Marktpreisen zu Diensten.

Die meisten Samen und Pflanzen sind von mir selbst gezüchtet, die übrigen aus zuverlässiger Quelle bezogen, Garantie wird jedoch nicht übernommen.

Sehr angenehm wird es mir sein, wenn meine werten Kunden dieses Verzeichnis ihnen bekannten Blumenfreunden mitteilen oder mir deren Adressen aufgeben, um ihnen ein solches **franco** zu senden.

Versendungen nach überseeischen Plätzen, sowohl von Pflanzen als Samen, übernehme ich jederzeit und werde solche auf das Sorgfältigste ausführen, kann jedoch **keine Garantie** für glückliche Ankunft übernehmen.

Im Fall meine Verzeichnisse nicht rechtzeitig in die Hände meiner werten Kunden gelangen sollten, ersuche ich die Bestellung einstweilen nach einem der früheren Verzeichnisse zu machen, da oft Hindernisse eintreten, welche das Erscheinen derselben etwas verspäten; sollten dieselben jedoch gar nicht an irgend einen meiner werten Kunden gelangen, so bitte um sofortige Nachricht. Das Blumenwiebel-Verzeichnis erscheint im Anfang August jeden Jahres.

**Da sich mehrere Firmen gleichen Namens am hiesigen Platze befinden, bitte ich höflichst, um Irrungen und Verzögerungen in der Auslieferung zu vermeiden, alle für mich bestimmten Briefe mit meinen vollständig ausgeschriebenen Vornamen zu versehen, wie auf beiliegendem Couvert, welches zu benutzen bitte, bemerkt ist.**

**Für Telegramme genügt: „Haagejun“ Erfurt.**

Erfurt, im Januar 1887.

**Friedrich Adolph Haage jun.**  
Samen- und Pflanzenhandlung.



# Neuheiten

eigener Züchtung und Einführung für 1887.

**Mina lobata.** Dieselbe gehört zum Geschlecht der Ipomoeen mit herzförmig, dreilappig tief ausgebuchteten Blättern. Die Blumen, welche nach aufwärts in Rispen stehen, sind als Knospe hochrot, dann orangegelb und im Aufblühen gelblich weiss.

Die von Anfang erschienenen Blütenrispen halten sich während der ganzen Blütezeit der Pflanze, indem sich an deren Spitzen immer wieder Knospen entwickeln und weiterblühen; auf diese Weise bildet die Pflanze einen mit Blumen gänzlich überdeckten Busch, sie wächst sehr rasch und hoch.

Anfang März ausgesät, bis Mitte Mai frostfrei cultivirt, dann ausgepflanzt, bildet sie bis Ende Juni schon eine 5—6 Meter hohe dicht belaubte und mit Blüten bedeckte Pyramide. 1 Original-Portion 1.20. M., 5 S. 70 ⌘

**Phlox Drummondii alba plena.** Wenngleich das Phlox oder Flammenblumen-Sortiment als das reichhaltigste zu verzeichnen ist, so ist aber mit diesen neuen weiss gefüllten blühenden ein ganz neues Feld eröffnet worden und wird wohl von vielen Freunden dieses allbeliebten Sommergewächses mit Freuden begrüsst werden.

Der Samen dieses oben angeführten Phlox ist aus den Vereinigten Staaten Amerikas bezogen und sollen nach Uebersetzung des Käufers  $\frac{2}{3}$  der Pflanzen dichtgefüllte, reinweisse Blumen geben. 50 S. 1.20. M., 10 S. 30 ⌘

**Torenia Fournieri atrovioacea.** Fr. Ad. Haage jr. Diese schöne überaus reich blühende Topfpflanze unterscheidet sich der Tor. Fournieri gegenüber darin, dass auch das obere Blumenblatt mit leuchtend dunkelvioletti geziert ist, wo hingegen die Blume der alten Stammform blassblau und nur die unteren Petalen mit violetten Flecken gezeichnet sind.

Tor. Four. atrovioacea ist von Allen, welche dieselbe in meinem Etablissement gesehen, als eine wesentliche Verbesserung und die schönste ihrer Gattung bezeichnet worden. 100 S. 1 M., 25 S. 30 ⌘

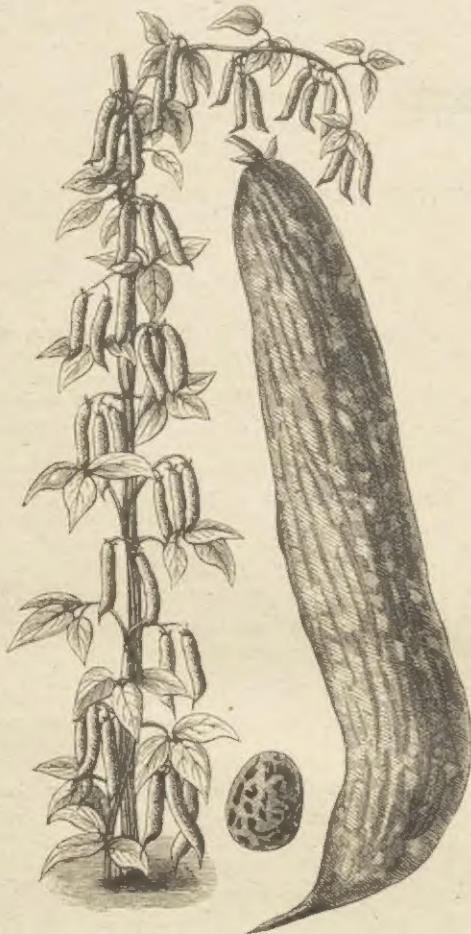
**Zinnia elegans grandiflora plenissima.** Diese neue Classe wird von dem Züchter als eine hervorragende Neuheit bezeichnet. Die Pflanzen unterscheiden sich von der Stammform durch üppigeren Wuchs von 1 Meter Höhe und 12—14 Centimeter im Durchmesser haltenden Blumen, welche dicht gefüllt, von lockerem Bau und in verschiedenen meist leuchtenden Farben vertreten sind.

1 Original-Portion 90 ⌘, 20 S. 30 ⌘



## Neuheiten von Gemüse.

**Kopfsalat. Rudolphi's Liebling.** Eine schon im vorigen Jahre in Handel gegebene Salatsorte, welche sich durch Wohlgeschmack und schöne citrongelbe Farbe auszeichnet, sie vereinigt ihre Vorzüge auch darin, dass sie sich als Sommer- und Wintersalat sowie zum Fröhrtreiben verwenden lässt, bildet feste und sehr zarte Köpfe und gleicht dem von mir seit mehreren Jahren eingeföhrt und beliebt gewordenen Rudolphi's-Steinkopf in ihren sehr geschätzten Eigenschaften  
100 Gr. 2,50 Mk., 10 Gr. 30 ¢



**Stangenbohne Haage's Forellen Wachs- ohne Faden.** Diese von mir gezogene und in Handel gegebene Wachs-Stangenbohne hat, wie untenstehende Dankesbezeugungen beweisen, jeden meiner geehrten Abnehmer vollkommen befriedigt, sowie alles von mir darüber Geschriebene gerechtfertigt gefunden; ich halte mich überzeugt, dass dieselbe recht bald eine noch grössere Aufnahme finden und in Kurzem die gesuchteste aller Speisebohnen werden wird; durch ihre sehr frühe Reifzeit, siehe nachstehendse Zeugniß aus Sibirien, wird sie wohl selten durch Nachfröste zu leiden haben und durch ihren hohen Ertrag, sowie elegantes Aussehen, ist sie allen Bohnensorten vorzuziehen, indem sie gleichzeitig als Zierpflanze in jedem Hausgarten gezogen werden kann und somit jeden Züchter doppelt befriedigt; sie wird nur 1½ — 2 Meter hoch und gedeiht an 2 Meter hohem ausgeputzten Reissig ganz vortreflich.

1 Ko. 4 Mk., 100 Gr. 50 ¢

Nachstehend theile ich meiner geehrten Kundschaft von mehreren mir zugegangenen Anerkennungen drei derselben mit, welche Zeugniß über obenstehende Stangenbohne ablegen.

**Herrn Fr. Ad. Haage jr., Erfurt.**

Hierdurch theile Ihnen mit, dass mich Ihre neue Wachsbohne in jeder Weise sehr befriedigt hat. Der Ertrag war sehr reich, das Aroma eben so schön, wie bei jeder anderen guten Wachsbohne und jeder, der die Bohne sah, freute sich über das wunderschöne Aussehen derselben. Nehme an dieser Stelle Gelegenheit Ihnen für Ihre reelle Bedienung nachträglich bestens zu danken. Glaube wohl annehmen zu können, dass Ihre neue Wachsbohne, wenn sie erst noch mehr verbreitet ist, eine der beliebtesten Handelssorten wird.

Schöningen, im October 1886.

**H. Dannehl, Handelsgärtner.**

Von der mir gesandten Forellen-Wachsbohne habe ich recht reiche Erträge erzielt, ich habe sie nicht allein als Schneide- und Brechbohne gegessen und dabei höchst zart und wohlschmeckend gefunden, sondern auch eine ganze Portion reife Bohnen geerntet.

Naumburg a. S.

**Brünnow, Geh. Postrath a. D.**

Meinen herzlichsten Dank für die mir übersandten Forellen-Wachsbohnen; es sind die schönsten und ergiebigsten, welche ich je gesehen, und was sonst hier nie vorkommt, gereift, ich hatte dieselben mit mehreren anderen Sorten erst in Töpfen gezogen und am 10. Juni ausgepflanzt, jedoch ist ausser Ihrer Forellen-Wachsbohne keine einzige reif geworden, dabei war sie im Geschmack und Ertrag ausgezeichnet; ich freue mich, Ihnen diese Bestätigung übermitteln zu können.

Irkutsk in Ost-Sibirien, August 1886.

**A. Hoffmann, Apotheker.**





# Gemüse-Samen.

Graines Potagères. — Vegetable Seeds. — Groentezaden. — Konyha Kerti magvak.

## 1. Kohl-Samen.

Nr.

1 **Blumenkohl**, Carviol, Chou fleur, Cauliflower, Bloemkool, Rozsakell, grosser Erfurter

1 Kilo 20 Gr.  
M. S. M. S.

— 1 50



2 **Blumenkohl**, Haage'scher frühest, Zwerg-echt zum Treiben, 1000 Samen M. 2.50, 100 S. 30 S.

— 5 —

3 " " frühester Zwerg-, 2. Qualität . . .

— 2 —

4 " **Schneeball**, allerfrühester, kleinblättriger, niedrigster Treib, mit sehr grossen blendend weissen Köpfen, 1000 S. 3 M., 100 S. 40 S.

— 6 50

5 " grosser asiatischer später . . .

22 — 60

6 " " cyprischer früher . . .

22 — 60

7 " " englischer mittelfrüher . . .

22 — 60

8 " später Standholder, extra . . .

25 — 60

9 " Frankfurter Riesen- (italienischer) . . .

25 — 60

10 **Broccoli** (Spärga kell), violetter französischer . . .

— 40

11 " früher violetter capischer . . .

— 40

12 " " Sprossen . . .

— 40

13 " Müller's weisser Zwerg . . .

— 40

14 " early white Hopwood's . . .

— 40

15 " " Malta . . .

— 30

16 " Dilcocks Bride, weiss . . .

— 40

17 " weisser italienischer . . .

— 30

18 Meer- oder Seekohl Crambe maritima (Seakale) . . .

— 30

19 **Kraut, Kopfkohl** (Chou-Capus, Cabbage, Fejeskaposzta, Wittekohl), Erfurter grosses weisses, extra . . .

5 40 — 20



20 **Kraut**, Erfurter kleines frühes festes, extra . . .

4 80 — 20

21 " " blutr. frühes Salat-, extra (Roodekool) . . .

9 — 30

22 " Braunschweiger, grösstes plattes weisses, extra . . .

6 — 20

Nr.

23 **Kraut**, Magdeburger, grosses rundes weisses . . .

1 Kilo 20 Gr.  
M. S. M. S.

4 80 — 20

24 " Winnigstädter, grosses weisses spitzes . . .

4 20 — 20

25 " Zuckerhut-, spitziges sehr festes . . .

8 50 — 30

26 " holländisches niedriges frühes weisses . . .

3 50 — 10

27 " " grosses weisses spätes . . .

3 50 — 10

28 " " kleines schwarzrotes rundes frühes . . .

9 — 30

29 " " blutrotes grosses Salat- . . .

8 50 — 30

30 " Drumhead, grosses spätes rundes weisses . . .

3 50 — 10

31 " " niedriges frühes rundes weisses, extra . . .

3 50 — 10

32 " Yorksches, frühestes spitziges niedriges . . .

4 — 20

33 " Ulmer Spitz oder Fielder . . .

6 — 20

34 " Schweinfurter, grosses weisses . . .

5 — 20

35 **Wirsing** (Savoyer, Chou de Milan, Savoy, Kell kaposzta) Erfurter, grosser gelber Winter-, extra . . .

3 — 10

36 " Erfurter, kleiner früher fester Winter-, extra . . .

3 — 10

37 " Ulmer, niedriger früher, extra . . .

4 20 — 20

38 " " grösster später . . .

5 — 20

39 " Wiener, früher niedriger Treib-, extra . . .

3 60 — 20

40 " Blumenthaler, gelber Savoyer . . .

3 — 20

41 " Drumhead, englischer Trommelkopf . . .

3 — 20

42 " Chou Marcellin, niedriger, ausdauernd . . .

3 — 20

43 " allergrösster krauser später grüner Vertus . . .

3 50 — 20

44 **Kohl**, Brüsseler Sprossen- oder Rosen- (Chou de Bruxelles, Brussel Sprouts, Bimboskell) . . .

3 — 10

45 " Brüsseler Sprossen-, niedriger früher . . .

4 20 — 20

46 " Plumagen, weissgescheckter, sehr schön . . .

— 30

47 " " rotgescheckter . . .

— 30

48 " hoher brauner krauser Winter- (Chou frisée, Boerenkool, Leveles kel) . . .

3 — 10

49 " hoher grüner krauser Winter- . . .

3 — 10

50 " niedriger brauner krauser Winter- . . .

3 — 10

51 " " grüner krauser Winter- . . .

2 — 10

52 " " feingekrauter, extra . . .

3 — 10

53 " Schnitt- (Metélokkel) brauner . . .

2 — 10

54 " " grüner . . .

2 — 10

55 " " zarter gelber Butter- . . .

3 — 10

56 " Baum- oder Kuh-, grüner grossblättriger . . .

2 50 — 10

57 **Glaskohlrabi** (Chou-rave, turnip rooted Cabbage, Koolrap boven den grond, Kalarábé), Wiener kleinlaubige früheste weisse . . .

5 — 20

58 " Wiener, früheste blaue . . .

5 — 20

59 " engl. frühe weisse, extra . . .

3 80 — 20

60 " " blaue . . .

3 80 — 20

61 **Oberkohlrabi**, grosse weisse späte . . .

3 — 10

62 " " blaue . . .

3 — 10

63 " blaue Riesen-, äusserst zart und hält sich den ganzen Winter, wird gegen 4 Kilo schwer . . .

4 20 — 20

64 " **weisse Riesen-** . . .

4 20 — 20

65 **Kohlrüben** oder **Erdkohlrabi** (Chou-navet, Swede Turnip, Koolraben onder den grond), Wrucken, grosse weisse runde . . .

1 20 — 10

66 " grosse gelbe runde, extra . . .

1 30 — 10

67 " " verbesserte zarte Schmalz- . . .

1 40 — 10

68 " " weisse . . .

1 30 — 10

69 " " gelbe rotgrauhäutige Riesen- . . .

1 40 — 10

70 " " weisse . . .

1 20 — 10

71 " plattrunde gelbe Apfel-, sehr schön . . .

2 50 — 10



## 2. Wurzel- und Rüben-Samen.

Carot. Roots. Gyökér és répa nemek.

Nr.

72 **Carotten** oder Möhren (Mohrrüben, Wortelen, Sárgarépa), holländische, kurze frühe zum Treiben, extra . . . . . 2 60 — 10



- |    |   |      |      |
|----|---|------|------|
| 73 | = sehr kurze Pariser Treib-, extra . . . . .  | 3 50 | — 20 |
| 74 | = halblange holländ. Treib- (Douwiker), extra . . . . .                             | 2 80 | — 10 |
| 75 | = lange rote stumpfe ohne Herz, ganz vorzügliche . . . . .                          | 3 50 | — 20 |
| 76 | = Hornsche, ganz frühe rote . . . . .   | 2 50 | — 10 |
| 77 | = Frankfurter, dunkelrote mittellange . . . . .                                     | 2 40 | — 10 |
| 78 | = Braunschweiger, lange rote . . . . .  | 1 60 | — 10 |
| 79 | = Altringham, gelbe süsse grösste . . . . .   | 1 80 | — 10 |
| 80 | = durchsichtige weisse, sehr zart . . . . .   | 2 —  | — 10 |
| 81 | = weisse grünköpfige Riesen-Futter- . . . . .                                       | 1 10 | — 10 |
| 82 | = orange gelbe grünköpfige Riesen-Futter- . . . . .                                 | 1 40 | — 10 |
| 83 | <b>Cichorien-Wurzeln</b> , Cigoriagyökér, beste kurze Braunschweiger . . . . .      | 1 80 | — 10 |
| 84 | = lange Magdeburger . . . . .   | 1 80 | — 10 |
| 85 | = cylinderförmige Riesen- . . . . .   | 2 40 | — 10 |
| 86 | <b>Hafer-Wurzeln</b> (Salsifis blanc) . . . . .                                     | 5 40 | — 20 |
| 87 | <b>Pastinak-Wurzeln</b> , grosse lange (Panais, Pinksternakel) Pásztináke . . . . . | 1 —  | — 10 |
| 88 | = runde extra . . . . .   | 1 —  | — 10 |
| 89 | <b>Petersilien - Wurzel</b> , Peterselyem gyökér, lange dicke späte . . . . .       | 1 —  | — 10 |
| 90 | = frühe dicke kurze . . . . .   | 1 —  | — 10 |
| 91 | <b>Rapontica-Wurzeln</b> , grosse gelbe (Raiponce jaune) . . . . .                  | 2 20 | — 10 |
| 92 | <b>Scorzoner</b> , russische Riesen- (Fekete gyökér) . . . . .                      | 7 50 | — 30 |
| 93 | <b>Zucker-Wurzeln</b> . . . . .   | 7 20 | — 30 |



- |    |   |      |      |
|----|---|------|------|
| 94 | <b>Sellerie</b> (Seldery, Zeller), Erfurter, sehr grosser Knoll-, extra . . . . . | 5 40 | — 20 |
| 95 | = Naumburger Riesen-Knoll . . . . .   | 5 40 | — 20 |
| 96 | = kurzlaubiger, runder Apfel- . . . . .   | 9 —  | — 30 |
| 97 | = englischer Bleich-, roter gewöhnlicher . . . . .                                | 3 60 | — 20 |

Nr.

- |     |  |      |      |
|-----|--|------|------|
| 98  | <b>Sellerie</b> , englischer Bleich-, roter, grosser Manchester . . . . .                                    | 5 40 | — 20 |
| 99  | = weisser gewöhnlicher . . . . .   | 3 60 | — 20 |
| 100 | = Dixons Mammoth- . . . . .  | — —  | — 20 |
| 101 | = Coles neuer Crystall- . . . . .  | — —  | — 20 |
| 102 | = amerikanischer Golden Heart . . . . .  | — —  | — 20 |
| 103 | = Crawfords halbhocher . . . . .   | — —  | — 20 |
| 104 | <b>Kerbelrübe</b> (Scandix bulbosum, Kervel wortelen), delicat . . . . .                                     | 5 —  | — 20 |
| 105 | <b>Rüben</b> (Rapen, Répa), früheste weisse runde Mai- . . . . .   | 1 20 | — 10 |
| 106 | = früheste gelbe runde Mai-, echt . . . . .  | 1 20 | — 10 |
| 107 | = gelbe runde Wilhelmsburger . . . . .   | 1 80 | — 10 |
| 108 | = Teltower- oder Märkische, echt . . . . .   | 1 80 | — 10 |
| 109 | = lange weisse Herbst-Ulmer- . . . . .   | 1 40 | — 10 |
| 110 | = runde weisse grünköpfige Herbst . . . . .  | 1 20 | — 10 |
| 111 | = rotköpfige Herbst- . . . . .   | 1 20 | — 10 |
| 112 | = halblange weisse rotköpfige . . . . .  | 1 20 | — 10 |
| 113 | = gelbe lange Bortfelder . . . . .   | 1 50 | — 10 |
| 114 | = schwarze runde, sehr delicat . . . . .   | 1 50 | — 10 |
|     | <b>Beet- oder Salatrüben</b> (Bettarave rouge, grosse A salade, Beetroot, Beetwortelen, Céklerépa) . . . . . |      |      |
| 115 | = schwarzrote kurzlaubige . . . . .  | 1 20 | — 10 |
| 116 | = Non plus ultra, halblange mit dunkelroten metallglänzenden Blättern . . . . .                              | 3 —  | — 10 |
| 117 | = runde dunkelrote, aus Egypten . . . . .  | 2 20 | — 10 |

## 3. Salat-Samen.

Cabbage Lettucé. Kropsalata, Fejes saláta.

- |     |  |      |      |
|-----|--|------|------|
| 118 | <b>Kopfsalat</b> Steinkopf, gelber früher, weiss Korn . . . . .  | 6 60 | — 30 |
| 119 | = <b>Rudolfs zarter</b> früher gelber verbesserter Steinkopf, weiss Korn, <b>der vorzüglichste aller Salatsorten, zum Treiben und für's freie Land</b> . . . . . | 7 50 | — 30 |
| 120 | = Steinkopf, grüner fester, schwarz Korn . . . . .   | 6 50 | — 30 |
| 121 | = Kaiser-Treib-, gelber, nur zum Treiben geeignet . . . . .  | 5 —  | — 20 |
| 122 | = Wheelers Tom Thumb, w. K. . . . .  | 7 20 | — 30 |
| 123 | = gelber Eiersalat, früher, w. K. . . . . (Vorstehende Sorten eignen sich vorzüglich zum Treiben.)   | 6 60 | — 30 |
| 124 | = Cyrius oder Mogul, grosser gelber, w. K. . . . .   | 4 20 | — 20 |
| 125 | = asiatischer, grosser gelber, extra, w. K. . . . .  | 4 20 | — 20 |
| 126 | = Forellen, grosser bunter, w. K. . . . .  | 4 20 | — 20 |
| 127 | = festköpfiger gelber, gelb Korn . . . . .   | 4 20 | — 20 |
| 128 | = <b>Bismarck</b> festköpfiger grüner, w. K. . . . .   | 4 20 | — 20 |
| 129 | = Forellen, Vollblut-, schwarz Korn . . . . .  | 5 40 | — 20 |
| 130 | = <b>Goldforellen</b> , sehr zarte festköpfige Sorte, die Deckblätter sind goldgelb mit braunrot gesprenkelt . . . . .   | 6 —  | — 20 |
| 131 | = Prinzenkopf, gelber, w. K. . . . .   | 4 20 | — 20 |
| 132 | = Perpignaner, sehr fest, w. K. . . . .  | 4 —  | — 20 |
| 133 | = Ruhm von Eisenach, Trotzkopf, gelber, w. K. . . . .  | 5 40 | — 20 |
| 134 | = brauner, w. K. . . . .   | 5 40 | — 20 |
| 135 | = Berliner gelber, br. K. . . . .  | 4 20 | — 20 |
| 136 | = bester gelber Winter-, w. K. . . . .   | 4 20 | — 20 |
| 137 | = brauner . . . . .  | 4 20 | — 20 |
| 138 | = <b>Silberball</b> , eine extra zarte Wintersalatsorte, mit weisschillernden Deckblättern, kann auch als Sommersalat gezogen werden . . . . .                   | 5 —  | — 30 |
| 139 | = Melange der besten Sorten . . . . .  | 3 —  | — 10 |
| 140 | <b>Stechsalat</b> (Laitue à couper, Snijssalade), früher gelber, w. K. . . . .   | 3 —  | — 20 |
| 141 | = gelber krausblättriger . . . . .   | — —  | — 20 |
| 142 | <b>Pflücksalat</b> , amerikanischer, liefert am Samenstengel sehr zarte Blätter . . . . .  | — —  | — 30 |
|     | <b>Bindsalat</b> oder Sommer-Endivien (Laitue romaine, Cos Lettuce, Kötözö Saláta). . . . .  |      |      |
| 143 | = Sachsenhäuser selbstschliessender, w. K. . . . .   | 4 50 | — 20 |
| 144 | = gelber selbstschliessender Pariser . . . . .   | 4 50 | — 20 |
| 145 | <b>Winter-Endivien</b> (Chicorée, Endive frisée, Endive Andijvie), ganz feingekrauste Moos- . . . . .  | 5 40 | — 20 |
| 146 | = von Natur gelbe feingekrauste . . . . .  | 6 —  | — 20 |
| 147 | = grosse breitblättrige vollherzige grüne Escariol . . . . .   | 4 20 | — 20 |
| 148 | = grosse breitblättrige vollherzige weissgelbe Escariol . . . . .  | 4 50 | — 20 |



Nr.		1 Kilo		20 Gr.	
		M.	℔	M.	℔
149	Winter-Endivien, breite grüne krause Kasseler	4	20	—	20
150	Rapunzel oder Schafmälchen, Feldsalat (Galambegy, Corn Salad), gewöhnliche	1	—	—	10
151	" grosse breite holländische	1	20	—	10
152	Löwenzahn (Pissenlit, Leontodon, die jungen zarten Blätter geben einen vorzüglichen Salat)	—	—	—	20

## Kresse.

Cress. Kers. Zsázsa.

153	Einfache (alénois)	—	90	—	10
154	Gefüllte oder krause (frisc)	1	—	—	10
155	Wasser- oder Brunnen-, wilde oder bittere (fontaine)	—	—	—	50
156	Indianische oder Capuziner- (Trop. majus)	2	—	—	10

## 4. Zwiebel-Samen.

Onion. Uien of Ajuin. Hagyanemück.



157	Zwiebel, Erfurter, runde blassrote harte Kopf-	3	60	—	20
158	" Zittauer runde gelbe Riesen-, ausgezeichnete zarte feste	4	80	—	20
159	" längliche Birn-, gelbe	4	20	—	20
160	" schwefelgelbe plattrunde	4	20	—	20
161	" holländische, gelbe süsse runde	3	60	—	20
162	" blutrote runde harte	4	20	—	20
163	" silberweisse plattrunde feste holländische	9	—	—	30
164	" Braunsch. schwarzrote platte, sehr feste	3	60	—	20
165	" grosse weisse französische	3	60	—	20
166	" grösste runde Riesen- oder Madeira-	5	—	—	20
167	" platte Madeira	5	—	—	20
168	" feine weisse Winterhecke	4	20	—	20
169	Porree oder Lauch (Párhagyma, Leek, Prei), dicker Winter-, extra	4	20	—	20
170	" französischer Sommer	3	—	—	10
171	" dicker Brabanter, extra	4	60	—	20
172	" Musselburger sehr grosser	5	40	—	20
173	Steckzwiebeln, dughagyma, getrocknete 1000 St. M. 5, 100 St.	—	—	—	60
174	Kartoffelzwiebeln	2	—	—	—
175	Knoblauch, lokhagyma, gewöhnlicher	1	50	—	—
176	Rockambol oder Schlangen-Knoblauch (Luftzwiebeln) 1000 St. M. 3, 100 St.	—	—	—	40
177	Schalotten, gewöhnliche	—	—	2	—
178	" grosse dänische (russische) 1000 St. M. 15, 100 St.	—	—	2	—

Perlzwiebeln, Gyöngyhagyma (nur im Sommer und Herbst versendbar).

## 5. Radies- und Rettig-Samen.

Radish. Honaposretek.

179	Radies, Monats-, zum Treiben, runde weisse	2	—	—	10
180	" " runde dunkelrote (violette)	2	—	—	10
181	" " scharlachrote, extra	2	40	—	10

Nr.		1 Kilo		20 Gr.	
		M.	℔	M.	℔
182	Radies, Monats-, runde, scharlachrote Erfurter Dreienbrunnen, früheste kurzlaubige, ganz extra	2	80	—	10
183	" " " rosenrote, extra schön	2	—	—	10
184	" " " " mit weisser Wurzel, extra	2	20	—	10
185	" " " Wiener frühe gelbe	2	—	—	10
186	" " " ovale rosenrote extra	2	20	—	10
187	" " " " mit weisser Wurzel, extra	2	50	—	10
188	" " " scharlachrote, extra	2	20	—	10
189	" " " violette mit weisser Wurzel	2	50	—	10
190	" " " lange weisse	2	40	—	10
191	" " " violette	2	40	—	10
192	" " " rosenrote	2	40	—	10
193	" " " Wood's scharlachrote	2	40	—	10
194	" " " alle Sorten und Farben gemischt	1	80	—	10
195	Rettig (spanish Radish, Rammanas Téiretek), Erfurter langer schwarzer Winter- extra	1	50	—	70
196	" Erfurter runder schwarzer, Winter- extra	1	50	—	10
197	" weisser langer Winter-	1	50	—	10
198	" " runder	1	50	—	10
199	" gelber runder Wiener Mai-	1	50	—	10
200	" goldgelber Dresdener Mai-	1	80	—	10
201	" weisser runder Mai-	1	50	—	10
202	" " ovaler Wiener	1	50	—	10
203	" schwarzer runder Sommer-	1	50	—	10
204	" " langer	2	—	—	10
205	" weisse runder Sommer-	1	80	—	10
206	" rotschaliger Herbst-	1	50	—	10
207	" chinesischer rosenroter Winter-	2	40	—	10

## 6. Küchen-Kräuter.

Graines des plantes aromatiques et pôtageres.

Sweet Herbs. Keukenkruiden. Konyhaies fűszér növény magvak.

208	Anis, bester Erfurter	2	—	—	10
209	Basilicum (Basilic), grosser grüner	3	50	—	20
210	" " feiner grüner	5	—	—	20
211	" " violetter	5	40	—	20
212	" " grosser	5	40	—	20
213	Bohnen- oder Pfefferkraut (Sariette)	1	80	—	10
214	Boretsch oder Gurkenkraut (Bourache)	2	50	—	10
215	Cardobenedikten	1	50	—	10
216	Champignonbrut, Cseperke (deutsche Fabrikation, bei welchem bessere und sichere Resultate erzielt worden sind), à Stein Culturabweisung wird gratis beigelegt (Siehe Abbildung Seite 6.)	1	20	—	—
217	Citronenmelisse (Melisse), feine	7	80	—	30
218	Coriander	1	—	—	10
219	Dill (Anet, Kapor)	1	50	—	10
220	Bierfrucht Tojás gyümölcs (Abergine), lange weisse	10	—	—	30
221	" " " violette lange	6	—	—	20
222	" " runde weisse	10	—	—	30
223	" " " violette	10	—	—	30
224	" " panachirte (Guadeloupe)	12	—	—	40
225	" " violette Riesen-, mit pfundschweren Früchten	—	—	—	40
226	" " mit scharlachroten Früchten	11	—	—	30
227	Eiskraut, Mesembrianthemum crystallinum	12	—	—	40
228	Erdbeere, Eper, immertrag. Monats-, rote, ohne Ranken	—	—	—	—
229	" " immertr. Monats-, weisse ohne Ranken	—	—	—	—
230	" " " rote Gloire de St. Genis, rankend	—	—	—	—
231	" " " Blanche d'Orléans, rankend	—	—	—	—
232	" " " mit und ohne Ranken, gemischt	—	—	—	—



Nr.		1 Kilo	20 Gr.
		M. S.	M. S.
233	Erdbeere, grossfrüchtige Sorten, gemischt . . . . .	—	5 —
	à Port. 20 S.	—	—
234	Esdragon, Pflanzen 10 St. M. 1.50, à St. 20 S.	—	—
235	Fenchel, süsser deutscher (fenouil doux, Venkel)	1 20	— 10
236	= grosser süsser Bolongneser Anis . . . . .	1 50	— 10
237	Isop (Hyssoppe) . . . . .	3 —	— 10
238	Korbel (Cerfeuil, Chervil), gewöhnlicher . . . . .	1 —	— 10
239	= krausblättriger (frisée) . . . . .	1 20	— 10
240	Kümmel, Kómény (Cumin, Caraway) . . . . .	1 20	— 10
241	Lavendel oder Spicke (Lavande) . . . . .	4 —	— 20



216 Champignon, à Stein M. 1.20

242	Liebesapfel (Tomato, Paradicsom, Solanum Lycopersicum), grosser roter gewöhnlicher . . . . .	3 —	— 10
243	= grosser gelber . . . . .	—	— 30
244	= Acme ausgezeichnet . . . . .	—	— 40
245	= Alpha, sehr frühe rotfrüchtige . . . . .	—	— 80
246	= Conqueror, gross, rot . . . . .	—	— 50
247	= kirschkörniger roter . . . . .	—	— 30
248	= gelber . . . . .	—	— 30
249	= birnförmiger roter . . . . .	—	— 30
250	= the Trophy, gross, sehr schön . . . . .	—	— 50
251	= früher niedriger roter grosser . . . . .	15 —	— 40
252	= Blounts Champion . . . . . à Port.	—	— 20
253	= niedriger breitblättriger . . . . .	—	— 20
254	= hundred day . . . . .	—	— 20
255	= improved yellow . . . . .	—	— 20
256	= neuer weisser Apfel . . . . .	—	— 20
257	= Livingston's Favorite . . . . .	—	— 20
258	= Wunder v. Italien . . . . .	—	— 20
259	= div. Formen und Farben gemischt . . . . .	—	— 20

Die Liebesäpfel sind für die Küche jetzt fast unentbehrlich, da sie an Suppen, Saucen und auf vielerlei andere Art verwendbar sind, auch als Schmuck für den Garten zu empfehlen.

260	Löffelkraut Cochlearia off. (Cullerée) Lepelkruit, . . . . .	3 —	— 20
261	Majoran, Majorána (Marjolaine), französisch, bester . . . . .	4 80	— 20
262	Petersilie, Petrezselyem (Persil, Parsley), einfache . . . . .	1 —	— 10
263	= gefüllte oder krause (frisée) . . . . .	1 20	— 10
264	= spanische, feingekrauste Zwerg- . . . . .	1 50	— 10
265	= Carter's neue farnblättrige, sehr fein gekrauste . . . . .	2 —	— 10
266	Pfeffer (Piment), Paprika, spanischer roter langer . . . . .	4 20	— 20
267	= grosser stumper milder . . . . .	7 50	— 30
268	= langer Cayenne scharfer . . . . .	7 50	— 30
269	= kirschkörniger . . . . .	6 —	— 30
270	= liebesapfelförmiger . . . . .	6 —	— 30
271	Prince of Wales . . . . .	—	— 80

Nr.		1 Kilo	20 Gr.
		M. S.	M. S.
272	Pimpinelle, grosser Garten- . . . . .	3 60	— 10
273	Portulack (Pourpier, Purslane, Postelein), gelber grossblättriger . . . . .	3 60	— 20
274	= grüner . . . . .	2 50	— 10
275	Rosmarin (Rosemary, Rosmarin) . . . . .	15 —	— 40
276	Salbei (Sauge, Sage, Salie, Zsálya) . . . . .	3 60	— 20
277	Senf (Moutarde, Mustá), gelber . . . . .	1 —	— 10
278	= brauner . . . . .	1 20	— 10
279	Thymian, französischer Sommer- . . . . .	10 —	— 30
280	= deutscher Winter- . . . . .	5 40	— 20
281	Waldmeister Asperula odorata . . . . .	—	— 60
282	Weinraute (Rue) . . . . .	2 50	— 10
283	Wermuth (Absinthe, Wormwood, Artemisia, Absinthium, Alsem) . . . . .	6 —	— 30

### Blatt- und Stielgemüse.

284	Gartenmelde (Arroche), gelbe . . . . .	1 50	— 10
285	= blutrote . . . . .	1 50	— 10
286	= sehr grossblättrige grüne . . . . .	1 —	— 10
287	Mangold oder Beisskohl, grosser, Poirée . . . . .	1 —	— 10
288	= Silber, Poirée à carde blanche . . . . .	1 —	— 10
289	= brasilianischer, goldrippiger . . . . .	2 —	— 10
290	= = carmoisinrippiger . . . . .	2 —	— 10
291	= = scharlachrippiger . . . . .	2 —	— 10
292	= = bunter gemischt . . . . .	2 —	— 10



293	Rhabarber, beste engl. Sorten für Compots, gemischt . . . . .	2 50	— 10
294	Sauerampfer (Oseille, Sorelle), grossblättrig . . . . .	2 50	— 10

### Spinato.

Epinard, Spinach, Laboda.

295	rundblättriger grosser englischer 100 Ko. 55 M. . . . .	— 70	— 10
296	langblättriger spitzkörniger . . 100 = 60 = . . . . .	— 80	— 10
297	sehr grosser vlämischer, sehr zart 100 = 60 = . . . . .	— 80	— 10
298	englischer immerwährender Winter (Rumex patientia) . . . . .	1 80	— 10
299	neuseeländischer (Tetragonia expansa) . . . . .	2 20	— 10

### 7. Kern-Sorten.

Magfélék.

300	Artischocken, grosse grüne Provencer . . . . .	12 —	— 40
301	= = violette . . . . .	21 —	— 60
302	Cardy (Cardon), spanische, ohne Stacheln . . . . .	5 50	— 20
303	= grosse von Tours, vollrippige, stachelige . . . . .	6 —	— 20
304	Spargel (Asparge), Erfurter Riesen-, extra . . . . .	2 —	— 10
305	= Connovers Colossal . . . . .	2 50	— 10







Nr.		20 Gr.	10 S.
366	Zierkürbisse: hochgelber Strauss-Ei	— 75	— 10
367	= dunkelgelber Walzen-	— 50	— 10
368	= gelber grüngescheckter Walzen-	— 50	— 10
369	= Apfelsinen-	— 50	— 10
370	= goldgelber Orangen-	— 75	— 10
371	= Pulverhorn-	— 50	— 10
372	= Bischofsmütze, gelbe	— 75	— 10



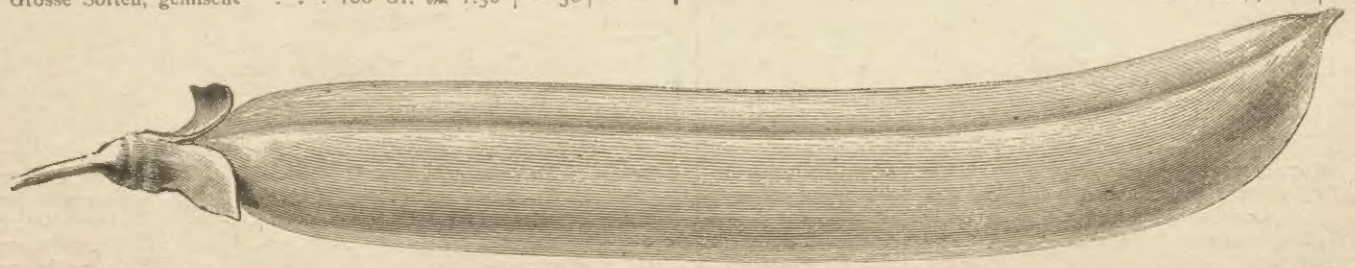
373	Zierkürbisse: <b>Türkenbund</b> , rot-, gelb- und grüngestr.	— 75	— 10
374	= dunkelgrüner Torten- ohne Ranken	— 75	— 10
375	= grosser gelber Apfel-	— 30	— 10
376	= grosser gelbgescheckter Birn-	— 75	— 10
377	= gelber Birn-	— 75	— 10
378	= gelber gewarzter Birn-	— 75	— 10
379	= kleiner gelber grüngestreifter Birn-	1	— 10
380	= dunkelgrüner gestreifter Birn-	— 75	— 10
381	= dunkelgrüner weissgestreifter gewarzter nussförmiger schön	1	— 10
382	= grosser weissgelber Glocken-	— 75	— 10
383	= kleiner bunter Zwiebel-	1	— 10
384	= gelber Eier-	1	— 10
385	= Stachelbeer- (Cucumis Grossularia)	— 75	— 10
386	= Igel- (Cucumis erinaceus)	— 75	— 10
387	= Weberkarden- (Cuc. dipsaceus)	— 75	— 10
388	= Cucumis Aradae* (Anguria)	— 75	— 10
389	= Trichosanthes colubrina Natter-	— 75	— 10
390	= cucumerina	— 10	— 10
391	= palmata	— 75	— 10
392	= Lagenaria leucanta longissima, längster Herkuleskeulen-, circa 150 cm. lang, 15 cm. dick	— 75	— 10
393	= Cucurbita argyrosperma, rankend, mit grossen hellgrünen Samen, welche mit einem breiten silbergrauen Rand eingefasst sind und als Dessert benutzt werden	— 75	— 10
394	= Cucurbita pyxidarid	2	— 10
395	Melodria pendula	— 75	— 10
396	Momordica Balsamina, Früchte, mit orangerotem Fleisch	— 75	— 10
397	= Charantia	— 75	— 10
398	= Elaterium, Spritzgurke	— 75	— 10
399	Ein Sortiment, Zier-Kürbisse in 10 Sorten à 10 Samen	—	— 60
400	Kleine Sorten in niedlichen Formen, gemischt	— 40	—
401	Grosse Sorten, gemischt 100 Gr. M.	— 30	—

Nr.		20 Gr.	10 S.
	<b>Kürbiss-Arten zum Verspeisen.</b> (Courge comestible, Pumpkins, Evötök-magvak.)		
402	Allergrosster gelber Melonen-, genetzt, 75 bis 100 Kilo schwer, echt	1	— 20
403	= grüner Melonen- (silbergrauer)	— 75	— 10
404	Bush Squash white Scallop	— 50	— 10
405	<b>Hochroter Etampes</b> , mit orangegelben Fleisch, extra	— 60	— 10
406	Cocosnuss	— 60	— 10
407	Potiron weisser	— 60	— 10
408	Perfect Gem	— 60	— 10
409	<b>Türkenbund</b> gestreifter.	— 75	— 10
410	= hellgelber plattrunder	— 60	— 10
411	Grosser Feld-	— 20	—

## 8. Erbsen-Sorten.

		100 Ko.	1 Ko.
	<b>Zucker-Erbsen.</b> Pois mangetout, Sugar Peas, hüvelyes, Cukor borsók, die mit Schoten gespeist werden.		
412	Frühe weisse krummschalige Säbel- 120 cm. hoch	115	1 40
413	Grosse gelbschotige Wachs-Schwert-, 120 =	115	1 40
414	= graue Riesen-Schwert- . . . 180 =	140	1 60
415	Frühe niedrige . . . . . 50 =	85	1
416	Neue weisse niedrige runzlige Mark- 60 =	110	1 30
417	Spargel- oder Flügel rotblüh., niedrig 30 =	—	2

		100 Ko.	1 Ko.
	<b>Kneifel-, Pahl- oder Ausläufer-Erbsen.</b> Pois naines et à rames. Early Peas Dopferwten, Kifejtő törpe borsók.		
418	Früheste niedrige Mai-, allerfrüheste 80 cm. hoch	55	— 75
419	= Carters first crop . . . . . 60 =	60	— 80
420	= Prince Albert, extra . . . . . 80 =	58	— 80
421	= Daniel O'Rourke, extra . . . . . 80 =	58	— 80
422	= de grace, zum Treiben . . . . . 20 =	70	— 90
423	= Laxton's Prolific, ausgezeichnet 100 =	65	— 80
424	= suprême, ausgezeichnet . . . . . 110 =	65	— 80
425	Frühe niedrige langschotige Bishops 50 =	60	— 80
426	= Ruhm von Cassel . . . . . 120 =	60	— 80
427	Grosse Schnabel- oder Säbel-, ganz vorzüglich . . . . . 120 =	60	— 80
428	= Erfurter frühe, Folger- oder Klunker. . . . . 90 =	55	— 75
429	Gold-Erbse vom Blocksberge, mittel-früh . . . . . 90 =	60	— 80
430	Victoria, reichtragend . . . . . 120 =	46	— 60
431	Gold oder Wachs späte vorzüglich . . . . .	75	— 90
432	grünbleibende Caper . . . . .	60	— 80
433	Runzlige Mark-, <b>Wunder von Amerika</b> , die früheste niedrigste und beste Treib- 18 cm. hoch	120	1 50
434	= Mark-, Laxtons Alpha . 75 =	90	1 10
435	= Champignon of England 120 =	75	1
436	= Alliance, weisse Zwerg- (Eugenie) 80 cm. hoch	90	1 10
437	= <b>Climax</b> , grüne Zwerg- (Napolén) 80 cm. hoch	90	1 10
438	= „Telephon“, mit ausserordentlich grossen Schoten, in jeder 8—10 Samen . . . . . 120 cm. hoch	95	1 20
439	= <b>Laxtons superlativ</b> , extra schöne Sorte (siehe Abbildung.) 180 cm. hoch	70	— 90



Laxtons superlativ, Markerbse.



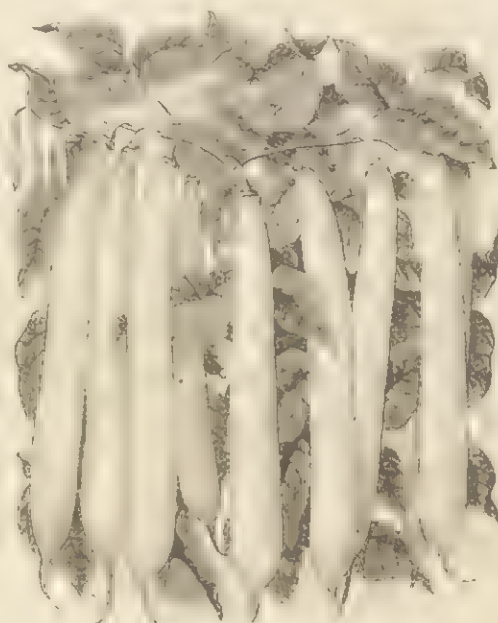
## 9. Bohnen-Sorten.

Haricots, Runner-Beans, Stockbohnen, Felfuto bab-fajok.

Nr.		100 Ko. 1 Ko.	
		M. A.	M. A.
440	<b>Stangenbohnen</b> (à rames), arabische, bunte oder Feuer- . . . . .	80	—
441	zweifarbige, bunte Feuer- . . . . .	80	—
442	sehr lange breite weisse Schwert-, extra . . . . .	60	—
443	dickschotige Zucker-Brech-, rheinische . . . . .	60	—
444	neue Riesen-Blasen-Zucker-Brech- mit wachs-gelben Schalen . . . . .	80	—
445	<b>Mont d'or</b> , gelbschotige Wachs-, reichtragend, fein und ohne Faden, sehr empfehlenswerth . . . . .	80	—
446	<b>Flageolet-Wachs-</b> , gelbschotig neu frühe und reichtragend extra . . . . .	80	—
447	kleine weisse Zucker-Perl- ohne Faden . . . . .	80	—
448	gelbschotige Wachs- mit schwarzen Bohnen . . . . .	80	—
449	grosse weisschalige Wachs-Schwert- von Algier mit schwarzen Bohnen, vorzüglich . . . . .	80	—
450	<b>rothe Riesen-Wachs-</b> sehr feinschmeckend, und zart . . . . .	80	—
451	blauschotige Speck- (Lucas), schön und reichtragend . . . . .	80	—
452	<b>Haage's Forellen-Wachs-</b> ohne Faden, Beschreibung S. 2. . . . . 100 Gr. 50 A.	80	—
453	<b>Buschbohnen</b> , (Haricot nain, Törpe bab-fajok, frühe langschotige Neger- . . . . .	80	—
454	allerfrüh holl. weisse niedr. Schwert-, z. Treiben . . . . .	80	—
455	<b>sehr grosse Schwert-</b> , extra . . . . .	80	—
456	Zucker- oder Butter-Schwert-, dickschotige . . . . .	80	—
457	Erste beste früh . . . . .	80	—
458	kleine weisse Zucker-Perl . . . . .	80	—
459	weisse Nieren (oder Dattel-) . . . . .	80	—
460	<b>lange schwarzrotbunte Adler-</b> , sehr früh und reichtragend . . . . .	60	—
461	gelbe Princess- . . . . .	60	—
462	<b>Wilmots Zwerg-</b> , sehr früh, zum Treiben . . . . .	60	—
463	weisse, Tausend für Eine . . . . .	75	—
464	<b>Flageolet-</b> , blutrote, extra . . . . .	50	—

Nr.

465	<b>Buschbohnen, Flageolet-Wachs-</b> gelbschotig, sehr ertragreich (siehe Abbildung) . . . . .	60	—	80
466	= <b>Dattel-Wachs-</b> , gelbschotig, reichtragend . . . . .	70	—	80
467	= weisse . . . . .			
468	= schwarze . . . . .			



465 Buschbohne, Flageolet, Wachs-, 1 Kilo 80 A.

469	<b>Dicke Bohnen</b> (Puffbohnen) (Fève Tuin-boon), grosse weisse Erfurter . . . . .	65	—	80
	grösste weisse Windsor- . . . . .	70	—	80
	= grösste grüne Windsor- . . . . .	70	—	80
	= langschotige hängende extra . . . . .	65	—	80

# Landwirthschaftliche Samen.

## Gazdasági Magvak.

### Gräser.

Graz zaden, Flumag.

Nr.		100 Ko. 1 Ko.	
		M. A.	M. A.
473	<i>Agrostis capillaris</i> , Haar- oder Rasenstraussgras . . . . .	1	50
474	= <i>stolonifera</i> , Fioringras . . . . .	120	1 50
475	<i>Aira caespitosa</i> , Rasenschmiele . . . . .	70	— 90
476	<i>Alopecurus pratensis</i> , Wiesen-Fuchsschwanz . . . . .	100	2 50
477	<i>Anthoxanthum odoratum</i> , Geruchgras echt . . . . .	100	4 50
478	<i>Avena elatior</i> , französisches Raigras . . . . .	150	2 —
479	= <i>flavescens</i> Goldhafer echt . . . . .	200	3 20
480	<i>Cynosurus cristatus</i> , Kammgras . . . . .	130	2 50
481	<i>Dactylis glomerata</i> , Knaulgras . . . . .	100	1 80
482	<i>Festuca duriuscula</i> , harter Schwingel . . . . .	100	1 20
483	= <i>elatior</i> , hoher Schwingel . . . . .	100	2 10
484	= <i>ovina angustifolia</i> , Schaf-Schwingel . . . . .	170	1 90
485	= <i>pratensis</i> , Wiesen-Schwingel . . . . .	180	—
486	= <i>rubra</i> , roter Schwingel . . . . .	110	1 30

Nr.

487	<b>Glyceria fluitans</b> , raschwachsendes, starkwüchsiges Futtergras auf nasse Wiesen . . . . .	70	—	80
488	<i>Holcus lanatus</i> , Honiggras . . . . .	70	—	80
489	<i>Lolium italicum</i> , italienisches Raigras, echt, ein ganz vorzügliches Futtergras, vom Viehdem englischen vorgezogen . . . . .	80	—	15
490	<i>Lolium perenne tenuis</i> , englisches Pacey's, perennirendes, feinblättriges Raigras I. Qual, besonders schön für feine Rasenplätze . . . . .	50	—	75
491	<i>Melica coerulea</i> , blaues Perlgras . . . . .	70	—	9
492	<i>Phleum pratense</i> , Thimotheusgras I. Qual . . . . .	—	—	—
493	<i>Poa nemoralis</i> ( <i>angustifolia</i> ), Hainrispengras . . . . .	170	—	2 —
494	= <i>pratensis</i> , Wiesenrispengras . . . . .	120	—	1 40
495	= <i>trivialis</i> , gewöhnliches Rispengras . . . . .	160	—	1 80
496	<b>Mischung der nützlichsten Futtergräser</b> für Hornvieh, Schafe u. Pferde, je nach Wunsch für trockene oder nasse Wiesen, schweren oder leichten Boden, extra . . . . .	68	—	80



Nr.		100 Ko.		1 Ko.	
		M	B	M	B
407	Mischung feiner niedriger Gräser zur Anlegung von Rasenplätzen, feinste Qualität (Thiergartenmischung, Kerti fűmagkeverék) . . . . .	75	—	1	—
408	starkwuchsiger Gräser zur Befestigung der Ränder, Böschungen u. s. w. . . . .	60	—	75	—

#### Klee.

Lotier, Luzerne, Trefle, Klaver-zaden, here félek.

Da die Preise der Kleesaat sehr veränderlich sind, werden dieselben auf Verlangen schriftlich mitgetheilt.

499	Anthyllis vulneraria, Wundklee . . . . .	170	2	—	—
500	Hedysarum Onobrychis, Esparsette . . . . .	65	—	80	—
501	— biferum, zweischätig . . . . .	75	—	90	—
502	Medicago lupulina, gelber oder Hopfenklee . . . . .	70	—	90	—
503	— sativa, blauer ewiger oder Luzern, franz. . . . .	200	2	40	—
504	— — deutsche Saat . . . . .	180	2	—	—
505	Melilotus albus, hoher weisser Riesenklee . . . . .	100	1	20	—
506	— coeruleus, Käseklee . . . . .	—	3	—	—
507	Ononis spinosa, (Schwammklee) . . . . .	—	—	80	—
508	Trifolium pratense, roter Kopfklee . . . . .	170	1	90	—
509	— hybridum, weisser schwedischer . . . . .	190	2	20	—
510	— incarnatum, Incarnatklee . . . . .	100	1	20	—
511	— repens, weisser niedriger Wiesenklee . . . . .	200	2	40	—

#### Verschiedene Futterkräuter und Körner.

Zaden von Voedergewassen en verschillende Landbouwzaden.

512	Achillea millefolium, Schafgarbe, reiner Same . . . . .	—	3	50	—
513	Spartium scoparium, Besenstrauch, besonders für Sandboden . . . . .	—	1	—	—
514	Plex europaeus, Meerdistel . . . . .	—	—	50	—
515	Vicia sativa, grosse arabische Futterwicke . . . . .	10	—	5	—
516	Zea-Mais, gelber runder Mais, Barossa . . . . .	50	—	70	—
517	— — kleiner gelber, 6 Wochen . . . . .	45	—	55	—
518	— — weisser Pferdezaun . . . . .	45	—	55	—
519	— — Caragna- oder Riesen-Mais . . . . .	—	1	—	—
520	— — September-, reift bis Ende September, sehr ertragreich . . . . .	—	1	—	—
521	— — Székler, allerfrühester, sehr ertragreich, für gebirgiges und raues Klima geeignet . . . . .	—	1	—	—

#### Runkelrüben.

Nr.	Betterave. Wortelen. Burgundirépa.	100 Ko.	1 Ko.
		M	B
522	Longe bleke divendorminge Flaschen-, rote . . . . .	70	90
523	— — — — — gelbe . . . . .	70	90
524	— — — — — Riesen-Pfahl, rote . . . . .	70	90
525	— — — — — gelbe . . . . .	70	90
526	Runde grosse Oberndörfer, rote . . . . .	85	1
527	— — — — — gelbe . . . . .	85	1
528	Goldgelbe Walzen-, extra, mit gelbem Fleisch . . . . .	100	1
529	Elvetthams Riesen-, (Münchener), rote verbesserte . . . . .	80	1
	Obige Sorten sind die besten Futterrüben haben . . . . .		
530	Weisse echte Zucker-, zur Zuckerfabrikation . . . . .	60	70
531	Klein-Wanzlebner, weisse Zucker-, echt . . . . .	65	80

#### Stoppel- oder Herbstrüben.

Chou navet. Voederapen. Tarlorépa.

532	Nürnberger, halblange weisse rotköpfige . . . . .	85	1
533	Weisse runde grünköpfige . . . . .	80	1
534	— — — — — rotköpfige . . . . .	85	1
535	— — — — — rotköpfige längste Ulmer . . . . .	95	1
536	Englische grosse weisse wale (White Globe) . . . . .	120	1
537	— — — — — rotköpfige Lincolnshire . . . . .	120	1
538	— — — — — grünköpfige gelbe Bullock . . . . .	—	1

#### Steck- oder Kohlrüben.

Rutabaga, Koolraaben onder den grond. Karorépa.

Auch Wurcken genannt.

539	Englische violetteköpfige gelbe Swede . . . . .	120	1
540	— — — — — Skirvings improved Swede . . . . .	120	1
541	— — — — — Sharpes improved Swede . . . . .	120	1
542	— — — — — St. Albans . . . . .	120	1
543	— — — — — grünköpfige gelbe Swede improved . . . . .	120	1

Die englischen Futterrüben sind wegen ihrer Grösse und Ertragsfähigkeit zu empfehlen und liefern ich den Samen von den zuverlässigsten Züchtern Grossbritanniens direct importirt.

#### Futter-Möhren.

Särga répa.

544	Sehr grosse weisse grünköpfige Riesen- . . . . .	90	1
545	Orangelgelbe grünköpfige Riesen- . . . . .	120	1

## Verschiedene landwirthschaftliche und technische Samen.

Nr.		100 Ko.		1 Ko.	
		M	B	M	B
546	Lein, neuer amerik. weisser, sehr zu empfehlen . . . . .	120	1	50	—
547	Sonnenblume, einfache guter Oelertag . . . . .	—	—	80	—
548	Weberwaiden, grosse französ. Dipsacus fullonum . . . . .	—	1	25	—
549	Malve, am Rotfuss (Altr. nigra) . . . . .	—	5	—	—
550	Waid Isatis tinctoria . . . . .	—	2	50	—
551	Wau, reseda luteola . . . . .	—	3	—	—
552	Saffor, Carthamus tinctorius . . . . .	—	4	—	—
553	Tabak, Amersforter . . . . . 20 Gr.	—	—	30	—
554	— — — — — chinas, Nicot. glauca, grandifl. . . . .	—	—	30	—
555	— — — — — Connecticut seed leaf, extra . . . . .	—	—	80	—
556	— — — — — Gundi . . . . . 20 =	—	—	40	—
557	— — — — — calophylla, gigante, sehr grossblättriger . . . . .	—	—	40	—

Nr.		100 Ko.		1 Ko.	
		M	B	M	B
558	Tabak, Maryland . . . . . 20 =	—	—	80	—
559	— — — — — Kentucky . . . . . 20 =	—	—	90	—
560	— — — — — Latakia, feiner türkischer . . . . . 20 =	—	—	50	—
561	— — — — — Muscateller, angenehm duftend, ungarischer . . . . .	—	—	50	—
562	— — — — — Havanna, extra . . . . . 20 =	—	—	80	—
563	— — — — — virginischer, langblättriger . . . . . 20 =	—	—	50	—
564	Buchweizen, silbergrauer . . . . .	—	—	—	—
565	Kartoffeln (Burgonya), Veitch's improved ashleaved Kidney . . . . .	20	—	20	—
566	— — — — — Breese's Peerless, ovale frühe . . . . .	15	—	20	—
567	— — — — — Rieters Imperator gross und ertragreich . . . . .	12	—	20	—
568	— — — — — Erfurter, blaue runde Sechs-Wochen- . . . . .	15	—	20	—



Nr.		100 Ko		1 Ko.	
		M.	℔	M.	℔
569	Kartoffeln, Erfurter, runde rötliche, sehr ertragreiche				
570	= <b>Daber'sche</b> röttschalige, sehr ertragreiche Speise- und Futterkartoffel . . . . .	12	—	20	
571	= <b>Schneeflocke</b> , sehr schön . . . . .	15	—	20	
572	= frühe Rosen-, sehr ertragreich . . . . .	12	—	20	
573	= <b>Champion</b> , eine sehr ertragreiche grosse Wirtschaftskartoffel . . . . .	12	—	20	
574	= Lercheneier, runde rauhschalige . . . . .	15	—	20	

Nr.		100 Ko		1 Ko.	
		M.	℔	M.	℔
575	Kartoffeln, Königs-Löwenzahn, sehr ertragreich				
576	= Breese's prolific, frühe, sehr feine Speise- . . . . .	12	—	20	
577	= the Queen . . . . .	12	—	20	
578	<b>Topinambour</b> od. Erdbirnen, gutes Viehfutter, kann auf geringem Boden gezogen werden und giebt ein ausgezeichnetes Futter für Rehwild, welches im Winter die Knollen ausscharrt . . . . .	10	—	20	

Von landwirtschaftlichen Samen welche den Marktpreisen unterworfen sind, stehen auf Verlangen specielle Offerten zu Diensten.

## Samen von officinellen Pflanzen.

Orvosági magvak.

Nr.		20 Gr.	
		M.	℔
579	Achillea millefolium, Schafgarbe . . . . .	—	20
580	Actaea spicata, Christophsbeere . . . . .	—	50
581	Aethusa cynabium, Hundsgleise . . . . .	—	50
582	Agrimonia Eupatoria, gemeiner Odermennig . . . . .	—	40
583	Althaea rotundifolia (M. lva), Kasepappel . . . . .	—	
584	Anemone pulsatilla, Küchenschelle . . . . .	1	
585	Anthemis tinctoria, Färber-Rindsauge . . . . .	—	40
586	Arnica montana, Berg-Wohlverleih, gutkeimender Same . . . . .	—	50
587	Artemisia vulgaris, Beifuss . . . . .	1	50
588	Arum maculatum, Aronswurz . . . . .	1	
589	Atropa Belladonna, gemeine Tollkirsche . . 1 Kilo	M. 6	20
590	Bryonia alba, Gichtrübe . . . . .	1	10
591	Bupleurum rotundifolium, rundbl. Hasenröhrchen . . . . .	—	30
592	Chelidonium majus, grosses Schöllkraut . . . . .	—	40
593	Colchicum autumnale, Herbstzeitlose . . . . .	—	20
594	Comum maculatum, gelblicher Seerüchel . . . . .	—	30
595	Cynoglossum officinale, gebräuchliche Hundszunge . . . . .	—	20
596	Digitalis purpurea, roter Fingerhut . . . . 1 Kilo	M. 5	15
597	Echium vulgare, Natterkopf . . . . .	1	6
598	Erythraea Centaurium, Leinwandguldentruthe . . . . .	—	20
599	Euphrasia officinalis, Augentrost . . . . .	1	20
600	Odontites, Zahntrost . . . . .	—	2
601	Fumaria officinalis, gebräuchliche Fenchel . . . . .	—	30
602	Galbanum, gemeines Nelkenwurz . . . . .	—	8

Nr.		20 Gr.	
		M.	℔
603	Hyoscyamus niger, schwarzes Bilsenkraut . . 1 Kilo	M. 5	— 15
604	Humulus-Lupulus, Hopfen, reiner Samen . . . . .	—	60
605	Hypericum perforatum, Johanniskraut . . . . .	—	60
606	Iula Helenium, Alant . . . . .	—	50
607	Laserisum latifolium, Leinwandguldentruthe . . . . .	—	
608	Lappa tomentosa, Klette . . . . .	—	20
609	Leontodon taraxacum, Löwenzahn . . . . 1 Kilo	M. 6	— 20
610	Levisticum officinale (Liebstock) . . . . .	—	20
611	Matricaria chamomilla, Kamille, echt . . . . .	—	50
612	<b>Menta crispa, Krausemünze</b> . . . . .	—	3
613	= <b>piperita, Pfeffermünze</b> . . . . .	—	4
614	Papaver Rhoeas, Feldmohn . . . . .	—	20
615	Primula officinalis, Schlüsselblume . . . . 1 Kilo	M. 20	50
616	Scrophularia nodosa, Braunwurz . . . . .	—	80
617	Solanum nigrum, Nachtschatten . . . . .	—	20
618	Spiraea ulmaria, Spitz-Geißblatt . . . . .	—	80
619	Succisa pratensis, Wiesenabbiss . . . . .	—	1
620	Teucrium Botrya, Trauben-Gaumander . . . . .	—	1
621	Valeriana officinalis, Baldrian . . . . .	—	80
622	Verbascum Thapsus, Kleinbl. Königskerze . . . . .	—	30
623	Verbena officinalis, Eisenkraut . . . . .	—	50
624	Viola tricolor, gemeines Stiefmütterchen . . . . .	—	1
625	<b>Xanthium spinosum, Spitzklette, wird als sicheres Mittel gegen Wechselfieber und Wasserscheu angewendet</b> . . . . .	—	1



## Graines des fleurs. — Nyari virágok.

## Sortimente.

**Collections. Assortimenten.**

Die Sorten nachstehender Sortimente sind zu den angegebenen Preisen nach meiner unbeschränkten Wahl, aber so getroffen, dass auch die kleinsten die schönsten Hauptfarben und grösste Verschiedenheit der Species in sich begreifen, hinreichend zum vollständigen Flor kleiner Gärten. Der selbsten Veranlassung halber sind die Preise so angesetzt, dass man sich nicht zu beschweren muss ich bitten keine halben Sortimente, oder Sortimente in halben Preisen zu bestellen.

**Astern.**

**Reine Marguerite. Öszirózsa. Aster chin. fl. pl.**

(Erhielten auf verschiedenen Blumenausstellungen  
silberne und bronzene Medaillen.)

Lin Sortiment

Nr.				
626	Zwerg-Astern	in 10 Sorten	. . . . . à 100 S	60
627	"	gemischt	. . . . . 1000 S. 50 $\frac{A}{S}$ , 500 =	30
628	Anmuth-Astern	in 5 Sorten	. . . . . à 100 =	40
629	"	gemischt	. . . . . 1000 S. 50 $\frac{A}{S}$ , 500 =	— 30
630	Päonienartige Kugel- oder Uhland-Astern,	extra 6 Sorten	. . . . . à 100 =	— 50
631	Päonenblütige Kugeln- oder Uhland-Astern,	gemischt	. . . . . 1000 S. 50 $\frac{A}{S}$ , 500 =	— 30
632	Boltze's Zwerg-Astern	8 Sorten	. . . . . à 100 =	— 60
633	"	gemischt	. . . . . 1000 S. 60 $\frac{A}{S}$ , 500 =	— 40
634	Grossbl Zwerg-Chrysanthemum-Astern	in 10 Sort.	à 100	I —
635	"	"	" gemischt	
			1000 S. 70 $\frac{A}{S}$ , 500 =	10
636	Victoria-Astern,	10 Farben	. . . . . à 100 :	I —
637	"	gemischt	. . . . . 1000 S. 70 $\frac{A}{S}$ , 500 :	10
638	Imbriqué-Pompon-Pyramiden-Astern	in 10 Sorten	. . . . . à 100 =	— 80
639	"	"	" " gemischt	
			1000 S. 60 $\frac{A}{S}$ , 500 =	40
640	"	"	Kronen - Astern (mit weisser Mitte) 4 Sorten . . . . . à 100 S	— 40
641	"	Pompon-Pyramiden-Kronen-Astern,	gemischt	
			1000 S. 70 $\frac{A}{S}$ , 500 =	40
642	Kranz- oder Kronen-Astern,	in 6 Sorten	. . . . . à 100 S.	— 50
643	"	"	gemischt 1000 S. 60 $\frac{A}{S}$ , 500 =	— 40
644	Kugelblütige Perfections- oder Rosen-Pyramiden-Astern	in 10 Facetsorten	. . . . . à 100 S.	I —
645	Kugelblütige Perfections-oderRosen-Pyramiden Astern,	gemischt	. . . . . 1000 S. 70 $\frac{A}{S}$ , 500 S.	— 40
646	Päonien-Perfections-Astern,	extra in 10 Sorten	à 100 =	I —
647	"	"	gemischt 1000 S. 70 $\frac{A}{S}$ , 500 =	— 40
648	Strahlen-Nadel-Perfections-Astern,	extra, 10 Sorten	. . . . . à 100 S.	I —
649	"	"	gemischt	
			1000 S. 70 $\frac{A}{S}$ , 500 =	— 40
650	"	"	mit weisser Mitte, extra 6 Farben . . . . . à 100 S.	— 60
651	"	"	gemischt	
			1000 S. 70 $\frac{A}{S}$ , 500 =	— 40
652	Riesen-Kaiser-Astern,	prachtvoll in 10 Sorten	à 100 =	I —
653	"	"	" 6 . . . . . à 100 =	— 60
654	"	"	gemischt . . . . . 1000 S. 80 $\frac{A}{S}$ , 500	— 50
655	Ein Sortiment sämmtlicher vorstehender Astern in cir.			
			115 Sorten à 100 S	10
656	"	"	in 14 verschiedenen Arten gemischt . . . . . à 1000 S. 10 $\frac{A}{S}$ à 500 S.	5 —

\* Einzelne und gemischte Farben werden auch nach dem Gewicht abgegeben. (Siehe Sommergewächse unter *Aster chin.*, fl. pl.)

## Levkoyen.

**Cheiranthus, Giroflée. German Ten week Stocks.**

**Violière, Nyárviola.**

Meine Levkoyenzucht ist eine der bedeutendsten am hiesigen Platze. Ich cultivire nur die besten Sorten, und haben daher dieselben allgemeine Anerkennung gefunden und wurden auf verschiedenen Ausstellungen mit Medaillen (ersten Preisen) gekrönt.

## Ein Sortiment

Nr.	Beste Sommer-Levkoyen, 20 Sorten	à 100 S.	1 50
657	Beste Sommer-Levkoyen, 20 Sorten	à 100 S.	1 50
658	" " " 10 " " " " " "	à 100 " "	— 80
659	" " " gemischt 1000 S. 60 A, 500 "	500 "	— 40
660	Bouquet-Sommer-Levkoyen in 10 Sorten	à 100 " "	1 -
661	" " " gemischt 1000 S. 70 A, 500 "	500 "	— 40
662	Prachtvolle grossblumige Sommer-Levkoyen in 18 Sorten	à 100 S.	1 80
663	" " " " " in 10 Sorten	à 100 S.	1 1
664	" " " " " gemischt 1000 S. 70 A, 500 S.	500 S.	— 40
665	" Sommer-Levkoyen mit Lackblatt in 10 Farben	à 100 S.	1
666	" Sommer-Levkoyen mit Lackblatt, gemischt 1000 S. 70 A, 500 S.	500 S.	— 40
667	Grossblumige lavendelblättrige Sommer-Levkoyen, in 10 Sorten	à 100 S.	1
668	Grossblumige lavendelblättrige Sommer-Levkoyen, gem. 1000 S. 70 A, 500 S.	500 S.	— 40
669	Pyramiden-Sommer-Levkoyen, in 10 grossoldigen Pracht-sorten	à 100 S.	1 2
670	Pyramiden-Sommer-Levkoyen, gemischt 1000 S. 70 A, 500 S.	500 S.	— 40
671	Zwerg-Pyramiden-Sommer-Levkoyen, in 10 Sorten	à 100 S.	1 50
672	" " " " " gemischt 1000 S. 80 A, 500 S.	500 S.	— 50
673	Pyramiden-Sommer-Levkoyen mit Lackblatt, in 8 Sorten	à 100 S.	— 80
674	" " " " " gemischt 1000 S. 70 A, 500 S.	500 S.	— 40
675	Grossblumige Baum-Pyramiden-Sommer-Levkoyen, prach-tvoll in 10 Sorten	à 100 S.	1 —
676	Grossblumige Baum-Pyramiden-Sommer-Levkoyen, gemischt 1000 S. 70 A, 500 S.	500 S.	— 40
677	Grossblumige Goliath-Pyramiden-Sommer-Levkoyen, in 10 Sorten	à 100 S.	1 —
678	Grossblumige Goliath-Pyramiden-Sommer-Levkoyen, ge-mischt 1000 S. 70 A, 500 S.	500 S.	— 40
679	Prachtvolle frühblühende grossblumige Herbst-Levkoyen in 6 Sorten	à 100 S.	1 20
680	Prachtvolle frühblühende grossblumige Herbst-Levkoyen, gemischt 1000 S. 100 A, 500 S.	500 S.	— 60







Nr.		M.	S.
765	Topf-Nelken in 6 Classen . . . . .	1	50
766	Alpenpflanzen, 10 der schönsten Sorten . . . . .	1	—
767	Aquilegien in 10 schönen Sorten . . . . .	—	60
768	Campanula in 10 . . . . .	—	60
769	Delphinium, perennirend, 10 schöne Sorten . . . . .	—	80
770	Lychnis in 8 schönen Sorten . . . . .	—	80
771	Primula in 8 schönen im Freien ausdauernden Sorten . . . . .	1	—
772	Saxifraga in 10 Sorten . . . . .	80	—
773	Sempervivum in 10 Sorten . . . . .	80	—
774	Viola (Veilchen) in 6 Sorten . . . . .	—	60
775	Auswählende Blattpflanzen, 10 Sorten . . . . .	60	—
776	Perennirende Blumen oder Stauden von 200 Sorten der schönsten . . . . .	15	—
777	„ „ „ von 100 Sorten . . . . .	8	—
778	„ „ „ 50 „ . . . . .	4	—
779	„ „ „ 25 „ . . . . .	2	—
780	„ „ „ 10 „ . . . . .	—	80

### Topfgewächse.

#### Plantes des Serres. Kasplanten. Üvegházi növénymagvak.

	Ein Sortiment	
781	Abutilon in 6 der besten Sorten . . . . .	à 10 S. — 60
782	Acacien in 10 der schönsten Sorten . . . . .	20 „ 1 —
783	„ in 25 Sorten . . . . .	20 „ 2 —

Nr.		M.	S.
784	Agaven in 8 Sorten . . . . .	10	1
785	Begonien in 10 Sorten . . . . .	1	—
786	Cacteen, versch. in 10 Sorten . . . . .	à 10 S.	2
787	Canna in 10 der schönsten Sorten . . . . .	—	80
788	Chorizema in 5 Sorten . . . . .	1	25 S.
789	Cyclamen in 6 Sorten . . . . .	—	10
790	Mesembrianthemum in 10 Sorten . . . . .	1	—
791	Primula chinensis in 6 der schönsten Sorten . . . . .	à 100 S.	1 80
792	Sempervivum in 5 Sorten für Kalthaus . . . . .	—	60
793	Solanum in 10 der schönsten Sorten . . . . .	1	—
794	Farrnkrauter in 12 der schönsten Sorten . . . . .	1	—
795	„ in 25 schönen Sorten . . . . .	2	—
796	„ in 50 schönen Sorten . . . . .	4	—
797	„ in 100 schönen Sorten . . . . .	8	—
798	Baum-Farne in 10 Sorten . . . . .	1	—
799	der schönsten Warmhaus- oder Zimmerpflanzen in 25 Sorten . . . . .	3	—
800	do. in 12 Sorten . . . . .	1	50
801	Kalthauspflanzen in 25 Sorten . . . . .	3	—
802	„ in 12 Sorten . . . . .	1	—

803	Coniferen in 10 der beliebtesten Sorten (im Freien haltende). . . . .	1	—
804	„ in 10 der beliebtesten Sorten für Kalthaus . . . . .	1	—
805	Ziersträucher, 10 Sorten . . . . .	—	80
806	Zier-Blüme, 10 Sorten . . . . .	—	80

## Sommergewächse.

Graines des fleurs annuelles. — Zaden van eenjarige Planten. — Nyári virágok.

Die mit \* bezeichneten dienen zur Einfassung.

Nr.		20 Gr.	1 Pr.
807	Abobra viridiflora, hübsche Cucurbitaceae . . . . .	1 —	15
808	Abronia arenaria . . . . .	—	20
809	„ umbellata, lilarosa, wohlriechend . . . . .	—	50
810	„ villosa, . . . . .	1	50
811	Acroclinium roseum, Immortelle . . . . .	—	30
812	„ roseum fl. albo . . . . .	—	30
813	„ flore pleno, neu, gefülltblühendes (s. Abbild.) . . . . .	1	20
814	Adonis aestivalis (flammea) . . . . .	—	20
815	„ autumnalis, Herbst- . . . . .	—	20
816	*Aethionema Buxbaumii, zierlich . . . . .	—	50
817	Ageratum coelestinum superbiens. . . . .	—	60
818	„ mexicanum, blau . . . . .	—	40
819	„ „ fl. albo, weiss . . . . .	—	40
820	„ „ nanum album . . . . .	—	40
821	„ „ „ coeruleum . . . . .	—	40
822	*Agrostemma coeli rosa, Himmelsröschen . . . . .	—	30
823	„ „ compacta kermesina . . . . .	—	40
824	* „ hybrida, in schönen Farben . . . . .	—	40
825	„ „ nana fimbriata . . . . .	—	40
826	Alonsoa albiflora, Halbblume . . . . .	—	40
827	„ grandiflora, grossblumige . . . . .	—	30
828	„ Warscewiczii, prachtvoll . . . . .	—	40
829	*Alyssum Benthamii, Bentham's Steinkraut, wohlriechend . . . . .	—	40
830	*Amaranthus atropurpureus . . . . .	—	20
831	„ „ bicolor . . . . .	—	40
832	„ „ ruber . . . . .	—	40
833	„ Henderi, sehr decorativ . . . . .	—	80
834	„ hybr. Prince of Wales . . . . .	1	20

	20 Gr.	1 Pr.
835 * <i>Amaranthus melancholicus</i> var. <i>ruber</i> , dunkelblutrot	— 40	10
836     „ <i>salicifolius</i> , prachtvoll, als Einzelpflanze . .	1 20	20



1813. Acroclinium roseum, flore pleno.

837	*Amaranthus tricolor, dreifarbig . . . . .	—	40
838	Ammobium alatum, Immortelle . . . . .	—	30



Nr.		20 Gr.	1 Pf.
839	<b>Ammobium alatum</b> grandiflorum, neu. Blumen zweimal grösser als die der Stammform . . . . .	40	
840	<b>Anagallis</b> grandiflora carnea, roter . . . . .	1 40	
841	" " coerulea . . . . .	1 40	
842	" " coccinea . . . . .	1 40	
843	" " gemischt . . . . .	1 20	



844	<b>Antirrhinum majus</b> , Löwenmaul (Leeuwenbek) gemischt in den schönsten Sort. 100 Gr. M 2 (siehe Abbildung) . . . . .	50	10
845	" majus, brilliant . . . . .	60	10
846	" " album . . . . .	60	10
847	" " Crescia . . . . .	60	10
848	" " Delila . . . . .	60	10
849	" " Firefly . . . . .	60	10
850	" " Galathée . . . . .	60	10
851	" " luteum . . . . .	60	10
852	" " nigricans . . . . .	60	10
853	" " Papilionaceum . . . . .	60	10
854	" " striatum . . . . .	60	10
855	" " <b>Tom Thumb</b> album striatum . . . . .	1	15
856	" " " cinnabarinum . . . . .	1	15
857	" " " Firefly . . . . .	1	15
858	" " " Delila . . . . .	1	15
859	" " " flammea . . . . .	1	15
860	" " " luteum . . . . .	1	15
861	" " " Henry IV. . . . .	1	15
862	" " " luteum striatum . . . . .	1	15
863	" " " album . . . . .	1	15
864	" " " gemischt . . . . .	80	10
865	<b>Arctotis</b> brevicauda, prächtiges Bärenohr . . . . .	2 50	30
866	<b>Artemisia</b> annua, feinblättrige Blattpflanze . . . . .	30	10
867	" " gracilis, feinblättrige hübsche Decorationspflanze . . . . .	40	10
868	<b>Asperula</b> azurea setosa . . . . .	20	10

### Aster chinensis fl. pl., Astern.

Reine Marguerite. German Asters. Öszirozsa.

Meine Astern wurden auf verschiedenen grossen Ausstellungen mit Medaillen gekrönt, meistens erste Preise.

Nr.			
869	<b>Zwerg-Astern</b> , diese sind vorzüglich zur Einfassung, 12 Farben, jede einzelne 20 Gr. M 2, 100 S. . . . .	10	
870	Dieselben gemischt . . . . .	20 Gr.	1 50
871	<b>Uhland-</b> oder pänienblütige Kugel-Astern, circa 60 cm. hoch, sehr grossblumig, extra, 6 Farben, jede einzelne . . . . .	20 Gr. M 3, 100 S.	10
872	Dieselben gemischt . . . . .	20 Gr.	

Nr.			
873	<b>Uhland-Astern</b> mit weisser Mitte oder Kronen-Kugel-Astern, 50 cm. hoch, sehr zu empfehlen; die weisse Mitte hebt die Farben ungemein. Besonders schön für Bouquets, 4 Farben, jede einzelne . . . . .	20 Gr. M 3, 100 S.	1
874	Dieselben gemischt . . . . .	20 Gr.	
875	<b>Boltze's</b> Zwerg-Bouquet-Astern, 15—20 cm. hoch, un- streitig eine der niedlichsten Astern, jede Pflanze bildet ein gedrungenes hübsches Bouquet, 8 Farben, jede einzelne . . . . .	20 Gr. 3,50 M., 100 S.	
876	Dieselben gemischt . . . . .	20 Gr.	
877	<b>Anmuth-Astern</b> , frühbl. Pyramid., eine der reizendsten Astern, ca. 50 cm. hoch, Bouquet pyramidal und vollständig mit Blüten bedeckt, sehr effectvoll, 4 Farben, jede einzelne 20 Gr. M 2,50, 100 S. . . . .	20 Gr. M 2,50, 100 S.	1
878	Dieselben gemischt . . . . .	20 Gr.	
879	<b>Zwerg-Chrysanthemum-Astern</b> , circa 25 cm. h., 10 Farb., jede einzelne . . . . .	20 Gr. M 4, 100 S.	1 50
880	Dieselben gemischt . . . . .	20 Gr.	
881	<b>Victoria-Astern</b> , prachtvolle Classe mit sehr grossen Blumen und von sehr robustem Habitus, 50 cm. hoch, 10 Farb., jede einzelne 20 Gr. M 5, 100 S. . . . .	20 Gr. M 5, 100 S.	1
882	Dieselben gemischt . . . . .	20 Gr.	
883	<b>Victoria-Kronen-Astern</b> , der Bau dieser Gattung ist ganz wie bei vorhergehender, die Blumen mit egaler reinweisser Mitte, 3 Farben, jede 20 Gr. M 5, 100 S. . . . .	20 Gr. M 5, 100 S.	1
884	Gemischt . . . . .	20 Gr.	
885	<b>Imbriqué-Pompon-Astern</b> , circa 50 cm hoch, sehr reich- blühend, 12 Farben, jede einzelne . . . . .	20 Gr. M 3,50, 100 S.	10
886	Dieselben gemischt . . . . .	20 Gr.	
887	<b>Imbriqué-Pompon-Kronen-Astern</b> , m. weisser Mitte, sehr schön, 4 Farben, jede einzelne . . . . .	20 Gr. M 3,50, 100 S.	10
888	Dieselben gemischt . . . . .	20 Gr.	
889	<b>Kronen-Cocardeau-Pyramiden-Astern</b> , mit weisser Mitte, circa 70 cm hoch, sehr effectvoll, 6 Farben, jede einzelne . . . . .	20 Gr. M 3,50, 100 S.	10
890	Dieselben gemischt . . . . .	20 Gr.	
891	<b>Rosen-</b> oder Kugel-Perfection-Pyramiden-Astern, circa 50 cm hoch, sehr empfehlenswerth, 10 Farben, jede einzelne . . . . .	20 Gr. M 3,50, 100 S.	10
892	Dieselben gemischt . . . . .	20 Gr.	
893	<b>Päonien-Perfection-Pyramiden-Astern</b> , circa 50 cm hoch, prachtvoll in Farben, als auch in Grösse und Vollkommenheit der Blumen, 12 Farben, jede einzelne . . . . .	20 Gr. M 3,50, 100 S.	10
894	Dieselben gemischt . . . . .	20 Gr.	
895	<b>Päonienbl. Pyramiden-Aster</b> , „dunkle von Gravelotte“, dunkelblutroth . . . . .	20 Gr. M 3,50, 100 S.	10
896	<b>Nadel-</b> oder Igel-Perfection-Pyramiden-Astern, 50—60 cm hoch, sehr empfehlenswerth, 12 Farben, jede einzelne . . . . .	20 Gr. M 3,50, 100 S.	10
897	Dieselben gemischt . . . . .	20 Gr.	
898	<b>Nadel-</b> oder Igel-Kronen-Pyramiden-Astern (mit weisser Mitte), 50—60 cm hoch, unstreitig eine der hübschesten Astern. Die Farben treten beson- ders lebhaft hervor durch die weisse Mitte sehr empfehlenswerth. 6 Farben, jede einzelne . . . . .	20 Gr. M 3,50, 100 S.	10
899	Dieselben gemischt . . . . .	20 Gr.	
900	<b>Riesen-Kaiser-Astern</b> , diese Klasse unterscheidet sich von allen anderen durch die meist einsteng- ligen und einblütigen Pflanzen; die Blumen sind enorm gross, circa 15 cm im Durchmesser und gut gefüllt, ziemlich frühblühend, 50 cm hoch, 12 Farben, jede einzelne 20 Gr. M 6, 100 S. . . . .	20 Gr. M 6, 100 S.	20
901	Dieselben gemischt . . . . .	20 Gr.	
902	<b>Rutella-Astern</b> , 30 cm hoch von egalem Wuchs m. sehr grossen regelmässig gebauten Blumen, sehr ver- zweigt und reichblühend, eine der schönsten Classen für Gruppen etc. . . . .	20 Gr.	
	1) weiss, 2) carminrosa, 3) hellblau, } jede . . . . .	20 Gr. M 3,50, 100 S.	10
903	Dieselben gemischt . . . . .	20 Gr.	



Nr.  
904 **Prince of Wales-Aster**, dunkelcarmoisin, sehr grossblumig  
20 Gr. M. 3,50, 100 S.



905 **Harlequin-Aster**, Fr. Ad. Haage jr., eine sehr schöne interessante neue Classe mit unregelmässig weiss-gescheckten Blumen; wird 35—40 cm hoch und ist im Bau der Blume der Imbr. Pompon-Aster ähnlich.

Blau und weiss gescheckt 100 S. 30 M.  
Rot " " 100 S. 30 M.  
Purpur " " 100 S. 30 M.

	20 Gr.	1 Pr.
906 <b>Bartonia aurea</b> , goldfarbige Bartonie . . . . .	— 30	10
907 <b>Beta</b> bristensis, bruch. Margoli . . . . .	— 10	—
908 " " carminfarbig . . . . .	— 10	—
909 " " scharlachrippig . . . . .	— 10	—
910 " " goldgelberippt . . . . .	— 10	—
911 " " gem. & K. M. 2 . . . . .	— 10	—
912 <b>Bidens atrosanguinea</b> , dunkelroter Zweizahn . . . . .	1 —	15
913 <b>*Brachycome iberidifolia</b> . . . . .	— 80	10
914 " " = fl. albo . . . . .	— 80	10
915 <b>Browallia abbreviata</b> , schwarz-le. pflanze mit arminroten Blüten . . . . .	— 10	—
916 " " Czerwiakowskii (viscosa) . . . . .	1 —	15
917 " " elata fl. albo, weissblühend . . . . .	1 —	15
918 " " coerulea grandiflora . . . . .	1 —	15
919 " " Roetzli coerulea, für Topfcultur 100 S. . . . .	— —	20
920 <b>Bryonopsis laciniosa erythrocarpa</b> , allerliebste Cucurbitaceae mit kleinen purpurroten, weiss marmorirten Früchten, sehr reichtragend, zur Kopfcultur . . . . .	— 80	10
921 <b>Cajophora (Loasa) lateritia</b> , Schlingpflanze ziegelrot . . . . .	1 —	15
922 <b>Calampelis (Lecrinoctopus)</b> sehr hübsche Schlingpflanze . . . . .	2 —	20
923 <b>Calandrinia grandiflora</b> grossblumig . . . . .	10	10
924 " " speciosa Lindneriana rot . . . . .	10	10
925 " " alba weiss . . . . .	10	10
926 " " Barrigii, kappertrot . . . . .	30	10
927 " " umbellata, prachtvoll . . . . .	2 —	20
928 <b>Calendula hybrida Pongei</b> , weisse gefüllte (Goldsblume) . . . . .	50	10
929 " " officinalis ranunculoides fl. pl. . . . .	— 20	10
930 " " Meteor, gestreift . . . . .	20	10
931 <b>Calliopsis bicolor (tinetaria)</b> Christusauge . . . . .	30	10
932 " " = brunea . . . . .	— 30	10
933 " " = marmorata . . . . .	30	10
934 " " = nigra speciosa, schwarzbraunes . . . . .	— 30	10
935 " " = nana, gemischt . . . . .	— 30	10
936 " " = brunea . . . . .	— 30	10

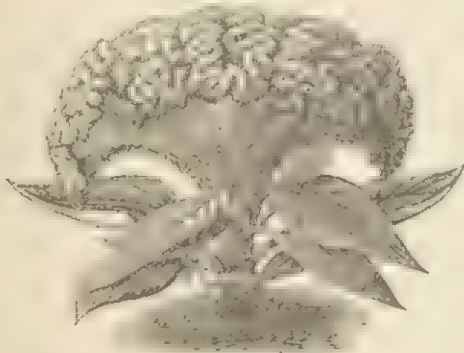
Nr.	20 Gr.	1 Pr.
937 <b>Calliopsis bicolor nana fistulosa</b> . . . . .	— 30	10
938 " " = marmorata . . . . .	— 30	10
939 " " = pyramidalis compacta . . . . .	— 40	10



940 <b>Calliopsis bicolor hybrida fl. pl.</b> Fr. Ad. Haage jr. neu . . . . .	1 20	20
941 " " = cardaminefolia hybrida . . . . .	— 30	10
942 " " = " atrosanguinea . . . . .	— 30	10
943 " " = coronata, gekröntes, schön . . . . .	— 30	10
944 <b>Callirrhoea</b> . . . . .	— 60	10
" " mit grossen prachtvollen purpurroten roten Blumen . . . . .	— 60	10
" " Campanula . . . . .	1 20	20
946 " " = weiss . . . . .	1 20	20
947 " " = <b>dichotoma</b> prächtig . . . . .	— —	30
948 " " = Loreyi . . . . .	1 20	20
949 " " = fl. albo, weissblühende . . . . .	1 20	20
950 " " = pentagonia, blaue . . . . .	— 30	10
951 " " = speculum, blauer Venuspiegel . . . . .	— 30	10
952 " " = fl. albo, weisser . . . . .	— 30	10
953 " " = fl. lilacino, hellblauer . . . . .	— 30	10
954 " " = grandiflorum, grossblumiger . . . . .	— 30	10
955 " " = fl. pleno, gefüllter . . . . .	2 50	20
956 " " = glauca, Riesenhanf . . . . .	— 30	10
957 <b>Carduus Marianus</b> , gefleckte Mariendistel . . . . .	— 20	10
958 <b>Carthamus tinctorius</b> , färbender Saflor . . . . .	— 20	10
959 <b>Castilleja indivisa</b> , mit leuchtend scharlachroten Bracteen, extra schön . . . . .	— —	20
960 " " = <b>lineariaefolia</b> . . . . .	100 S.	—
961 " " = <b>parviflora</b> . . . . .	100 S.	—
962 <b>Celosia</b> . . . . .	2 50	20
963 " " = . . . . .	2 50	20
964 " " = goldgelber Zwerg- . . . . .	— —	30
965 " " = purpurroter . . . . .	2 50	20
966 " " = violetter . . . . .	2 50	20
967 " " = dunkelvioletter Zwerg- . . . . .	2 50	20
968 " " = schwefelgelber . . . . .	— —	20
969 " " = rosenroter . . . . .	— —	30
970 " " = lachsroter . . . . .	— —	30
971 " " = gemischter . . . . .	2 —	20
972 " " = <b>variegata</b> . . . . .	2 50	20
973 " " = <b>pnmla President Thiers</b> (siehe Abbildung Seite 17) . . . . .	5 —	30
974 " " = <b>pyramidalis</b> gemischt . . . . .	— 50	10
975 <b>Centaurea</b> . . . . .	80	10
976 " " = . . . . .	20	10
977 " " = . . . . .	— —	10
978 " " = <b>depressa</b> , niedrige, schön . . . . .	— 20	10
979 " " = <b>rosea</b> . . . . .	— 20	10
980 " " = <b>moshata</b> fl. albo, weisse Flockenblume . . . . .	— 30	10
981 " " = fl. atropurpureo . . . . .	— 30	10
982 " " = fl. rubro, rote . . . . .	— 30	10
983 " " = . . . . .	50	10
984 <b>Centaureidium Drummondii</b> , citronengelb . . . . .	— 50	10
985 <b>Centranthus macrocephalus</b> , Spornblume . . . . .	— 30	10
986 " " = albus . . . . .	— 30	10
987 " " = nanus . . . . .	— 30	10
988 " " = albus . . . . .	— 30	10



- Nr.  
989 *Cerithe aspera*, Wachsblume.  
990 = *auriculata* . . . . .  
991 = *gymnandra*



973. *Celosia pumila* President Thiers

- 992 \**Chaenostoma fastigiatum*, rosablühend  
993 \* = " fl. albo  
994 \* = polyanthum, sehr schön . . . . .  
995 \**Charicis Neesii* (*Kaulfussia ameloidea*), himmel-  
blau, reizende Pflanze zu Einfassungen

### Levkoyen.

#### *Cheiranthus annuus*

Giroflée quarantaine. German ten week Stocks.  
Violieren.

Diese herrliche Florblume wird nun bereits seit  
65 Jahren in meinem Etablissement mit grösster Sorgfal  
gezogen. Auf verschiedenen Ausstellungen wurden die-  
selben mit den ersten Preisen gekrönt.

### Klasse I.

#### Niedrige Sommer-Levkoyen,

circa 35 cm hoch, sehr stark in's Gefüllte fallend.

1. Rosa. 2. Hellviolett. 3. Fleischfarbe. 4. Ziegelrot.  
5. Carmoisin. 6. Weiss. 7. Violett. 8. Kastanienbraun.  
9. Lasurblau. 10. Schwarzbraun. 11. Chamois. 12. Car-  
min. 13. Dunkelviolett. 14. Dunkelisabellenfarbe. 15.  
Blutrot. 16. Dunkelschwarzbraun. 17. Schneeweiss.  
18. Dunkelmordorée. 19. Braunviolett. 20. Schwefel-  
gelb. 21. Aschgrau. 22. Dunkelcarmin. 23. Dunkel-  
kupferrot. 24. Brillantrosa. 25. Brillant lila, zwischen  
Rauh- und Lackblatt.  
997 Vorstehende Sorten jede Farbe 20 Gr. M. 4 100 S.  
998 Obige Farben egal gemischt, 20 Gr. 3 M. 50 1000 S.  
999 Landsamen, ganz gut gefüllt 20 Gr. 1 M. 50 1/2.

1000

### Klasse II.

#### Bouquet-Sommer-Levkoyen

mit pyramidal bouquetförmigem Bau, ganz verschieden von  
den übrigen Sommer-Levkoyen, 35 cm. hoch.

1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Rotgrau. 4. Dunkelcar-  
moisin. 5. Weiss. 6. Violett. 7. Kupferrot. 8. Dunkel-  
mordorée. 9. Lasurblau. 10. Hellcarmin. 11. Dunkel-  
violett. 12. Dunkelkupferrot.  
1001 Vorstehende Farben jede . . . 20 Gr. M. 5, 100 S. — 20  
1002 = Farben gemischt . . . 20 Gr. M. 4.50, 1000 S. 70

1003

### Klasse III

#### Grossblumige Sommer-Levkoyen,

zeichnen sich durch grössere Blumen und Blumenkolben,  
kräftigeren Wuchs und längere Blütezeit aus, im Effect  
die gewöhnlichen englischen Sorten bei weitem über-  
treffend, circa 45 cm hoch.

Nr.

1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Fleischfarbe. 4. Ziegel-  
rot. 5. Dunkelcarmin. 6. Weiss. 7. Dunkelblau.  
8. Dunkelmordorée. 9. Rotgrau. 10. Schwarzbraun.  
11. Chamois. 12. Carmin. 13. Aschgrau. 14. Kupfer-  
rot. 15. Braunviolett. 16. Hellmordorée. 17. Violett-  
rot. 18. Dunkelblutrot. 19. Schwefelgelb. 20. Hoch-  
rosa. 21. Nankinggelb. 22. Kupfrig carmin. 23. Purpur-  
carmin leuchtend. 24. Dunkelcarmoisin. 25. Pfirsichblüte.  
1004 Obige Farben jede . . . . . 20 Gr. M. 6, 100 S.  
1005 Alle Farben egal gemischt . . . . . 20 = 5, 1000 =

1006

### Klasse IV

#### Grossblumige Sommer-Levkoyen mit Lackblatt

Der Bau dieser Classe ist ganz wie bei der vorher-  
gehenden, jedoch werden die Farben durch die glänzend  
dunkelgrüne Belaubung noch mehr geloben und sind des-  
halb für Gruppen u. s. w ganz besonders zu empfehlen.

1. Carminosa. 2. Weiss. 3. Dunkelblutrot. 4.  
Kupferrot. 5. Braunviolett. 6. Carmoisin. 7. Dunkel-  
blau. 8. Dunkelkupferrot. 9. Hellmordorée. 10. Dunkel-  
mordorée.  
1007 Obige Farben jede . . . . . 20 Gr. M. 6, 100 S. 20  
1008 = = gemischt . . . . . 20 = 5, 1000 = 10

1009

### Klasse V.

#### Englische grossblumige lavendelblüttrige Sommer- Levkoyen.

Diese Gattung ist nicht allein wegen auffallender Blatt-  
form höchst interessant, sondern auch wegen der Grosse  
der einzelnen Blumen und Blumenkolben als höchst  
effectreich zu schätzen, circa 45 cm hoch.

1. Dunkelrosa. 2. Hellblau. 3. Ziegelrot. 4. Car-  
moisin. 5. Weiss. 6. Dunkelblau. 7. Dunkelmordorée.  
8. Schwarzbraun. 9. Carminosa. 10. Dunkelcarmoisin.  
11. Braunviolett. 12. Blutrot.  
1010 Obige Farben jede . . . . . 20 Gr. M. 6, 100 S. 20  
1011 Alle Farben gemischt . . . . . 20 = 5, 1000 = 10

1012

### Klasse VI

#### Grossblumige Pyramiden-Sommer-Levkoyen.

Unstreitig eine der schönsten Sommerlevkoyen, die mit  
jedem Jahre mehr Anerkennung findet, besonders für  
Gruppen von hohem Wert, circa 60 cm hoch.

1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Fleischfarbe. 4. Ziegelrot.  
5. Carmoisin. 6. Weiss. 7. Violett. 8. Braunrot. 9.  
Schwarzbraun. 10. Carmin. 11. Chamois. 12. Königs-  
blau.  
1013 Obige Farben jede . . . . . 20 Gr. M. 6, 100 S. 20  
1014 Alle Farben gemischt . . . . . 20 = 5, 1000 = 10

1015

### Klasse VII.

#### Neue grossblumige Zwerg-Pyramiden-Sommer- Levkoyen,

30—35 cm. hoch, prachtvoll, sehr wertvoll durch den  
gedrungenen Wuchs, grosse Blütenkolben und grosse  
Blumen.

1. Leuchtend Rosa. 2. Hellblau. 3. Apfelblüte.  
4. Carmoisin. 5. Weiss. 6. Dunkelblau. 7. Kupferrot.  
8. Schwarzbraun. 9. Weiss mit Lackblatt. 10. Schwefel-  
gelb mit Lackblatt. 11. Chamois. 12. Lasurblau zw.  
Rauh- und Lackblatt.  
1016 Obige Farben jede . . . . . 20 Gr. M. 8, 100 S. 20  
1017 Alle Farben gemischt . . . . . 20 = 7, 1000 = 80

1018

### Klasse VIII.

#### Ranunkelblütige Pyramiden-Sommer-Levkoye, Fr. Ad. Haage jr.,

leuchtend Carminroth, eine sehr schöne kugelblütige  
neue Classe, 7/8 ins Gefüllte fallend.

1000 S. M. 3.50, 100 S. — 40



Nr.  
1019

### Klasse IX.

#### Grossblumige Pyramiden-Levkoyen mit Lackblatt,

prachtvoll, circa 60 cm hoch, mit sehr grossen Blumen und brillanten Farben, sehr empfehlenswert.

1. Rosa. 2. Hellblau, verzweigt. 3. Brillantgelb
4. Blassbraun. 5. Carmoisin. 6. Weiss, blendend.
7. Violett. 8. Aschgrau. 9. Zimmtbraun. 10. Schwarzbraun, verzweigt.

1020 Obige Farben jede . . . . . 20 Gr. M. 6, 100 S. 20  
1021 Alle Farben gemischt . . . . . 20 = = 5, 1000 = 70

### Klasse X.

#### Baum-Pyramiden-Sommer-Levkoyen,

circa 70 cm hoch, von sehr kräftigem Wuchs

1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Rotgrau. 4. Carmoisin
5. Fleischfarbe. 6. Dunkelblau. 7. Brillantrosa.
8. Schwarzbraun. 9. Dunkelviolett. 10. Brillant-Carmoisin.
11. Weiss mit Lackblatt.

1023 Obige Farben jede . . . . . 20 Gr. M. 6, 100 S. 20  
1024 Alle Farben gemischt . . . . . 20 = = 5, 1000 = 70

### Klasse XI

#### Neue Goliath- grossblumige Pyramiden-Sommer-Levkoyen,

prachtvoll, circa 75 cm hoch, in gutem Boden bis 150 cm hoch, sehr zu empfehlen.

1. Rosa. 2. Lila. 3. Blutrot. 4. Dunkelcarmin. 5. Weiss.
6. Dunkelblau. 7. Carmoisin. 8. Dunkelrosa.
9. Aschgrau. 10. Dunkelkupferrot. 11. Fleischfarbe.
12. Ziegelrot

1026 Jede Farbe separat . . . . . 20 Gr. M. 6, 100 S. 20  
1027 Alle Farben gemischt . . . . . 20 = = 5, 1000 = 70

### Klasse XII.

#### Frühblühende grossblumige englische Herbst-Levkoyen,

circa 45 cm hoch. Mit den Sommer-Levkoyen Mitte März ausgesät, entwickeln sie ihre Blumen schon Anfangs August und bilden somit einen succesiven Flor der Sommer-Levkoyen. Zeichnen sich ferner durch robusten Wuchs aus und geben 7/8 Gefüllte, sehr zu empfehlen.

1. Ziegelrot. 2. Hellblau. 3. Fleischfarbe. 4. Aschgrau.
5. Carmoisin. 6. Weiss. 7. Dunkelblau. 8. Rosa
9. Chamois. 10. Canariengelb. 11. Dunkelbraun. 12. Carmin.

1029 Jede Farbe separat . . . . . 5 Gr. M. 3,—, 100 S. 30  
1030 Dieselben gemischt . . . . . 5 = = 2,50, 1000 = 1

### Klasse XIII.

#### Neue rosenförmige Stangen-Herbst-Levkoyen,

eine prachtvolle Sorte, jede Blume bildet eine kleine gefüllte Rose, sehr in's Gefüllte fallend

1. Dunkelrosa. 2. Dunkelblau. 3. Carmoisin. 4. Schwarzbraun.
5. Rotgrau. 5. Mordorée. 7. Carmin.
8. Dunkelerschgrau. 9. Dunkelviolett. 10. Kastanienbraun.

1032 Jede Farbe separat . . . . . 5 Gr. M. 3,—, 100 S. 30  
1033 Dieselben gemischt . . . . . 5 = = 2,—, 1000 = 1

### Klasse XIV.

#### Perpetuelle oder Kaiser-Levkoyen.

Diese prachtvolle Gattung, im Bau der Pflanzen und Blumen eine Vervollkommenung der englischen Herbst-Levkoyen, treten nach den frühblühenden Herbst-Levkoyen in Blüte und verbinden die unschätzbare Eigenschaft, unausgesetzt mehrere Jahre fortzublühen.

1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Fleischfarbe. 4. Rotbraun.
5. Dunkelcarmin. 6. Weiss. 7. Violett. 8. Ziegelrot.
9. Carminrosa. 10. Kupferrot. 11. Dunkelviolett mit Lackblatt.
12. Feuervot mit Lackblatt

Nr.

103 Jede Farbe separat . . . . . 100 S. 20  
104 Alle Farben gemischt . . . . . 20 = = 6, 1000 = 80

### Klasse XV.

#### Neue grossblumige Kaiser-Levkoyen.

sehr zu empfehlen.

1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Fleischfarbe. 4. Dunkelcarmoisin.
5. Weiss. 6. Dunkelviolett. 7. Pfirsichblüte.
8. Schwefelgelb mit Lackblatt. 9. Dunkelpurpur. 10. Weiss mit Lackblatt.
11. Brillantrosa. 12. Dunkelblutrot, extra. 13. Carminrosa. 14. Carmoisin

1038 Jede Farbe separat . . . . . 5 Gr. M. 2 50, 100 S. 20  
1039 Alle Farben gemischt . . . . . 20 = = 8, 1000 S. 80

1040

### Klasse XVI.

#### Cheiranthus incanus, Winter-Levkoyen

stark in's Gefüllte fallende Sorten.

1. Rosa. 2. Hellviolett. 3. Fleischfarbe. 4. Kupferrot.
5. Carmoisin. 6. Weiss. 7. Violett. 8. Kastanienbraun.
9. Hellblau. 10. Schwarzbraun. 11. Blutrot. 12. Schwefelgelb mit Lackblatt.
13. Dunkelviolett. 14. Carmin, leuchtend. 15. Dunkelmordorée. 16. Purpurcarmin.
17. Purpurviolett.

1041 Jede Farbe separat . . . . . 20 Gr. M. 5, 100 S. 20  
1042 Alle Farben gemischt . . . . . 20 = = 4, 1000 = 70

1043

### Klasse XVII

#### Zwerg-Winter-Levkoyen,

30—35 cm hoch.

1. Rosa. 2. Hellblau. 3. Weiss. 4. Carmoisin.
5. Dunkelblau.

1044 Obige Farben jede . . . . . 20 Gr. M. 7, 100 S. 20  
1045 Dieselben gemischt . . . . . 20 = = 6, 1000 = 80

1046

### Klasse XVIII.

#### Stangen-Cocardeau-Winter-Levkoyen,

baumartige mit verzweigten Blütenkolben, sehr effectvoll, in folgenden Sorten separat:

1. Carmin. 2. Weiss. 3. Dunkelviolett. 4. Lasurblau.

1047 Dieselben gemischt . . . . . 20 Gr. M. 6, 100 S. 20  
20 = = 5, 1000 = 70



#### Goldlack, extra gefüllter.

#### Cheiranthus Cheiri fl. pleno.

Girofée jaune double. Muurbloemen.

1048 Stangen-Lack, brauner . . . . . 4 — 10  
1049 = dunkelbrauner . . . . . 4 — 10  
1050 = schwarzbrauner . . . . . 6 — 20



Nr.		20 Gr.	100 S.
		M. S.	S.
1051	Stangen-Lack, dunkelbl.		10
1052	= gelber oder Eier.		20
1053	= weissgelber		20
1054	= goldgelber		20
1055	= broncefarbiger		10
1056	Zwerg-Stangen-Lack, dunkelbrauner		
1057	= dunkelblauer		
1058	Zwerg-Busch-Lack, dunkelbrauner		
1059	= broncefarbiger		
1060	= dunkelblauer		

Obige Sorten sind durchaus prachtvoll, erhielten auf der Petersburger Ausstellung im Mai 1869 die grosse. 200 Gr. schwere silberne Medaille.

1062	Beste gefüllte Sorten gemischt		
1063	Einfach goldgelber Tom Thumb		
1064	Dresdener Treib-, sehr schön		
1065	Blutroter Treib-, schön		
1066	*Cheiranthus maritimus (Malcolmia), rote Meer-levkoye, 1 Kil. M. 4		
1067	= albus . . . . . 1 = 4		
1068	= Crimson King		
1069	= compactus . . . . .		
1070	Chlora grandiflora, hübsche gelbblühende Gentiana		
1071	Chrysanthemum carinatum (tricolor), weisse Goldwucherblume		
1072	= album fl. pl. variiert		
1073	= fl. luteo, gelbe		
1074	= atrococcineum		
1075	= purpureum		
1076	= Burridgeanum		
1077	= venustum, schön		
1078	= Dunnetti fl. pl., Golden double (variiert)		
1079	= Isabellinum fl. pl.		
1080	= coronarium, gelb gefüllt		
1081	= gefüllte weisse		
1082	= inodorum plenissimum, reinweisse, extra gefüllt, bis spät in den Herbst blühend, wertvoll für Bouquets	2	2
1083	Clarkia elegans, zierliche Clarkie violett	30	10
1084	= alba	30	10
1085	= fl. pleno	3	10
1086	= gefüllte rote	30	10
1087	= carminea fl. pl., neu dichtgefüllt m. hellcarminroten Blumen	40	10
1088	= fleischfarbige gefüllte	30	10
1089	= neriiflora fl. pl., schön	30	10
1090	= Purple King, gefüllt	30	10
1091	= „Salmon Queen“, gefüllt	30	10
1092	= pulchella	30	10
1093	= fl. albo	30	10
1094	= carnea	30	10
1095	= fl. pleno gefüllt	30	10
1096	= integrifolia	30	10
1097	= marginata	30	10
1098	= alba, weisse	30	10
1099	= flore pleno	3	10
1100	= limbata m. breit. w. Rand.	30	10
1101	= marginata	30	10
1102	= marginata fl. pleno	30	10
1103	= pulcherrima	30	10
1104	*Clintonia pulchella, niedliche	3	3
1105	= alba, reinweiss	3	30
1106	= atrocineria (rubra)	3	3
1107	*Cobaea scandens, rasch wachsende Schlingpflanze, mit grossen violettroten Glockenblumen, schön an Säulen, Verandas, Festons etc.	1 50	20
1108	Coccinea, indica, Curcubitaceae, Schlingpflanze	2	2

Nr.		20 Gr.	Prise
		M. S.	S.
1109	*Collinsia bartsiaefolia lila	30	10
1110	= bicolor	20	10
1111	= candidissima, reinw.	20	10
1112	= fl. albo, weiss m.	30	10
1113	= carnea, fleischfarbene	30	10
1114	= grandiflora, blane . . . . . à Kl. M.		
1115	= heterophylla . . . . .	2	
1116	= multicolor . . . . .	2	
1117	= verna, sehr schön (geht am sichersten auf, wenn im Herbst gesät)		
1118	= violacea, nur 20—30 cm hoch, Oberlippe reinweiss, untere dunkelviolet		
1119	*Collomia coccinea, schalac. rote à Kl. M. 1.50		
1120	*Clematis coelestis, himmelblau	30	10
1121	= fl. albo weiss	30	10
1122	= variegata	30	10
1123	*Convolvulus tricolor	5	
1124	= albus	3	
1125	= az treus	3	
1126	= lilacinus	3	
1127	= striatus	3	
1128	= roseus, neu, mit hellrosa Blumen	30	10
1129	= unicaulis, tiefazurblau, grossblumig à Kl. M. 3.—	30	10
1130	= splendens	18	10
1131	= fl. pl., gefüllt	20	10
1132	*Coreopsis Atkinsoni	40	10
1133	= Drummondii grandiflora, sehr schön	40	10
1134	= Cosmanthus ambriatus, gelbste	60	10
1135	*Cosmidium Burridgeanum	30	10
1136	= filiforme, fadenblattrig	30	10
1137	*Crepis rubra, roter Pippau	3	10
1138	= fl. albo, weisser	30	10
1139	*Cuphea platycentra, weitkelchige 5 Gr. M. 2.—		
1140	= purpurea, in vielen Nyanzen	60	10
1141	= Roezli grandiflora superba 100 S		20
1142	= silenoides, prächtige	1	10
1143	= Zimapani (Roezli)	60	10
1144	*Cyclanthera pedata, Schlingpflanze	40	10
1145	= explodens, interessant	1	15
1146	*Cynoglossum coelestinum, blau . . . . . Kl. M. 4.		
1147	= linifolium, weisses Vergissmelnicht M. 3.—	20	10
1148	*Dahlia coccinea hybrida gemischt, einfach, aber sehr reichblühende Gruppenpflanze in vielen Farben	30	20
1149	*Datura fastuosa fl. pleno, blau gefüllt	60	10
1150	= fl. albo pl., weiss gefüllt	60	10
1151	= Huberiana, gemischt	60	10
1152	= humilis flava fl. pleno	60	10
1153	= Metel	40	10
1154	= Wrighti (meteloides)	40	10
1155	*Delphinium Ajacis elatior, hohe gef. Rittersp. 10 separate Farben, jede 100 Gr. M. 1.	30	10
1156	= Ajacis elatior, gemischt, 100 Cr. M. — 80	20	10
1157	= hyacinthiflorum, hyacinthenbl. Rittersp., Blumen dicht gefüllt, sehr grosse gedrungene Blütenkolben bildend, gemischt 100 Gr. M. 1.20 —	30	10
1158	= hyacinthiflorum, 10 Sorten separat, jede	40	10
1159	*ranunculid. plenissimum, niedr. ranunkelblüt. dichtgefüllte Rittersp. in 6 Farben separat	30	10
1160	= ranunculiflorum plenissimum, gemischt	50	10
1161	= Consolida fl. pl., gefüllte Levkov Rittersp. gemischt . . . . . 100 Gr. M. 1.50	40	10
1162	= Consolida 6 Sorten separat, jede	50	10
1163	= robusta atrocoerulea	50	10
1164	= candelabrum fl. pl., Candelaber-Rittersp., eine sehr effect. Varietät, 25 cm hoch, gem.	3	20
1165	= imperiale fl. pleno, sehr empfehlenswert, 2 Farben, jede	1	15
1166	= gemischt	50	10
1167	= cardiopetalum, sehr schön zur Einfassung	30	10



Nr.		20 Gr.		Prise
		fl.	pl.	
1168 *	<b>Dianthus chinensis</b> fl. pl., chineser Nelken (Anclieren), dichtgefüllt, gemischt, 100 Gr. <i>M.</i> 1.50	—	—	—
1169 *	" <i>chinensis nanus</i> fl. atrosanguineo pl. . . .	—	—	—
1170 *	" <i>imperialis</i> fl. pl., chines. Kaiser- nelke, prachtv. 100 Gr. <i>M.</i> 1.50	—	—	—
1171 *	" " fl. albo pleno, w. gefüllte	—	—	—
1172 *	" " <i>pictus plenissimus</i> . . . . .	—	—	—
1173 *	" " <i>atropurpureus</i> fl. pl. . . . .	—	—	—
1174 *	" " <i>atrosanguineus</i> fl. pl. . . . .	—	—	—
1175 *	" " <i>pumilus rubro striatus</i> fl. pl. 20 cm hoch	—	—	—
1176 *	<b>Dianthus chinensis hybridus atropurpureus</b> fl. pl. . . . .	—	—	—
1177 *	" " fl. albo pleno . . . . .	—	—	—
1178 *	" <i>atroroseus</i> fl. pl. . . . .	—	—	—
1179 *	" <i>atroviolaceus</i> fl. pl. . . . .	—	—	—
1180 *	" <i>Gardnerianus</i> fl. pl. . . . .	—	—	—
1181 *	" <i>corymbosus</i> fl. pl. . . . .	—	—	—
1182 *	" <i>siderocaulis</i> fl. pl. . . . .	—	—	—
1183 *	<b>Hedewiggii</b> (gigant.) (Reuzen Anclieren)	—	—	—
1184 *	" <i>splendidus</i> fl. pl. . . . .	—	—	—
1185 *	" fl. pleno und semipleno . . . . .	—	—	—
1186 *	" <i>diadematus</i> fl. pl. . . . .	—	—	—
1187 *	" <b>Trauermantel</b> , neu, schwarz- purpur mit reinweissen Rändern	—	—	—
1188 *	" <i>atroviolaceus</i> fl. pl. . . . .	—	—	—
1189 *	" <i>striatus</i> fl. pl. . . . .	—	—	—
1190 *	" <i>nanus carneus</i> fl. pl. . . . .	—	—	—
1191 *	" <i>brilliant</i> fl. pl. . . . .	—	—	—
1192 *	" fl. albo pl. . . . .	—	—	—
1193 *	" <i>giganteus laciniatus</i> , prachtvoll	—	—	—
1194 *	" <i>flore pleno und semipleno</i> . . . . .	—	—	—
1195 *	<b>Drosera rotundifolia</b> , <b>Sonnenthaun</b> , eine sehr in- teressante fleischfressende Pflanze, gedeiht jedoch nur in feuchtem weissen Moos.	—	—	—
1196 *	<b>Elichrysium brachyrrhynchum</b> . . . . .	—	—	—
1197 *	" <i>elegans</i> (Morna), gelb, elegant . . . . .	—	—	—
1198 *	" <i>compositum maximum</i> , in brillanten Farben gemischt . . . . .	—	—	—
1199 *	" <i>plenissimum album</i> . . . . .	—	—	—
1200 *	" <i>atroroseum</i> . . . . .	—	—	—
1201 *	" <i>Brilliant extra</i> . . . . .	—	—	—
1202 *	" <i>aurora, extra</i> . . . . .	—	—	—
1203 *	" <i>luteum</i> , . . . . .	—	—	—
1204 *	" <i>nanum atrococcineum</i> fl. pl. . . . .	—	—	—
1205 *	" <i>luteum</i> , fl. pl. . . . .	—	—	—
1206 *	" <i>monstrosum procumbens</i> fl. pl., niedrig	—	—	—
1207 *	<b>Emilia</b> (Cacalia) <i>flammea</i> , feuerrote . . . . .	—	—	—
1208 *	" <i>sonchifolia</i> fl. luteo, hochgelbe . . . . .	—	—	—
1209 *	<b>Erodium gruinum</b> , Reiherschnabel. (Die Samen mit Granne werden zu Hygrometer (Wetter- anzeiger) benutzt) . . . . .	—	—	—
1210 *	<b>Erysimum arkanianum</b> , schwefelgelb, wohlriechend, sehr schön . . . . .	—	—	—
1211 *	" <i>Perowskianum</i> , orange . . . . .	—	—	—
1212 *	<b>Eschscholtzia californica</b> , gelb . . . . .	—	—	—
1213 *	" fl. albo, weiss . . . . .	—	—	—
1214 *	" <i>alba plena</i> . . . . .	—	—	—
1215 *	" <i>dentata aurea</i> . . . . .	—	—	—
1216 *	" <i>Mandarin</i> , feurig orange . . . . .	—	—	—
1217 *	" <i>grandiflora carminea</i> . . . . .	—	—	—
1218 *	" <i>crocea</i> , saffrangelbe . . . . .	—	—	—
1219 *	" <i>striata</i> . . . . .	—	—	—
1220 *	" <i>rosea</i> . . . . .	—	—	—
1221 *	" <i>flore pleno</i> , . . . . .	—	—	—
1222 *	<b>Eucharidium grandiflorum</b> , grossbl. . . . .	—	—	—
1223 *	" <i>Euclide bartonioides</i> , schön gelb . . . . .	—	—	—
1224 *	<b>Eupatorium Fraserii</b> , weiss, schön . . . . .	—	—	—
1225 *	<b>Euphorbia marginata</b> , hübsch, buntblättrig . . . . .	—	—	—
1226 *	<b>Eutoca viscida</b> , klebriges gutes Bienenfutter . . . . .	—	—	—
1227 *	" <i>Wrangeliana</i> , gutes Bienenfutter . . . . .	—	—	—
1228 *	<b>Fenzlia diantoides</b> mit zierlichen carminrosa Blumen, liebt leichten Boden . . . . .	—	—	—
1229 *	" fl. albo . . . . .	—	—	—
1230 *	<b>Gaillardia amblyodon</b> (Gay), sehr schön . . . . .	—	—	—

Nr.		20 Gr.		Prise
		fl.	pl.	
1231 *	<b>Gaillardia picta</b> , sehr schön . . . . .	—	—	—
1232 *	" <i>marginata alba</i> . . . . .	—	—	—
1233 *	" <i>coccinea</i> , schaulachrot . . . . .	—	—	—
1234 *	" <i>grandiflora</i> , grossblühende . . . . .	—	—	—
1235 *	" <i>rosea</i> . . . . .	—	—	—
1236 *	" <i>striata</i> . . . . .	—	—	—
1237 *	" <i>Josephus</i> . . . . .	—	—	—



1238 *	<b>Gaillardia picta Lorenziana</b> , gefüllt blühende	1	20	20
1239 *	<b>Gamalepis Tagetes</b> , sehr zierlich . . . . .	—	5	10
1240 *	<b>Gaura Lindheimeri</b> , Tagkerze . . . . .	—	3	10
1241 *	<b>Georgina variab. Georginen</b> gefüllte grossblum. Sorten gemischt . . . . .	—	—	50
1242 *	" " " " kleinblumige oder Liliput, gemischt . . . . .	—	—	50
1243 *	<b>Gilia achilleaeifolia</b> , schafgarbenblättrige . . . . .	—	20	10
1244 *	" <i>alba</i> . . . . .	—	20	10
1245 *	" <i>rosea</i> . . . . .	—	20	10
1246 *	" <i>capitata major</i> . . . . .	—	20	10
1247 *	" <i>fl. albo</i> . . . . .	—	20	10
1248 *	" <i>laciniata</i> , niedrig, blau . . . . .	—	20	10
1249 *	" <i>minima coerulea</i> . . . . .	—	20	10
1250 *	" <i>nivalis</i> , schneeweisse . . . . .	—	20	10
1251 *	" <i>tricolor</i> , dreifarbig . . . . .	—	20	10
1252 *	" <i>fl. albo, weisse</i> . . . . .	—	20	10
1253 *	" <i>fl. rosea, rosa</i> . . . . .	—	20	10
1254 *	<b>Godetia amoena kermesina</b> . . . . .	—	30	10
1255 *	" <b>hybrida splendens</b> , circa 60 cm hoch, Blumen gross, leuchtend carminrosa, weiss gefleamt, sehr schön . . . . .	—	10	10
1256 *	" <b>Duchesse of Albany</b> , neu reinweiss . . . . .	—	1	15
1257 *	" <b>Lady Albemarle</b> , prachtvoll leucht. carmois. compacta, . . . . .	—	50	15
1258 *	" <i>compacta</i> , . . . . .	—	1	15
1259 *	" <i>Lindleyana</i> , fl. pleno, gefüllte weiss mit rot rubicunda splendens, leuchtend rot . . . . .	—	30	15
1260 *	" <i>fl. albo, weisse</i> . . . . .	—	30	15
1261 *	" <i>„the Bride“</i> weiss . . . . .	—	30	15
1262 *	" <i>Whitneyi</i> , weiss mit carmoisin . . . . .	—	5	10
1263 *	<b>Gomphrena Haageana</b> (aurea superba) . . . . .	—	50	10
1264 *	" <i>globosa</i> fl. albo, weiss . . . . .	—	30	15
1265 *	" <i>fl. carneo</i> , fleischfarbig . . . . .	—	30	15
1266 *	" <i>fl. rubro</i> , rot . . . . .	—	30	15
1267 *	" <i>nana compacta</i> , s. Abbild. S. 21 . . . . .	—	5	10
1268 *	<b>Grammanthes gentianoides</b> , sehr hübsche, circa 10 cm hohe succulente Pflanze . . . . .	—	—	30
1269 *	" <i>gentianoides cinabarina</i> . . . . .	—	—	40
1270 *	<b>Gypsophila elegans</b> , Gypskraut . . . . .	—	20	10
1271 *	" <i>fl. roseo</i> . . . . .	—	20	10
1272 *	" <i>muralis</i> , L., sehr zierlich, reich blühend . . . . .	—	40	15
1273 *	<b>Helenium Douglasi</b> . . . . .	—	30	10
1274 *	<b>Helianthus californicus</b> fl. pl. (centrochlorus) . . . . .	—	30	10



20 Gr. Preis  
K. 4

Nr.		
1275	<b>Helianthus globosus</b> fistulosus, gross, dichtgefüllteste	30
1276	" <b>macrophyllus</b> gigantens, riesig	30
1277	" <b>nanus</b> fl. pl.	40
1278	" " fol. aureis variegatis	1 —
1279	" <b>uniflorus</b> , einfach, enorm grosse Blumen	30
1280	<b>Helipterum corymbiflorum</b> weiss blühend	60
1281	" <b>Sanfordi</b> (Hooker), goldgelbe	1



1267. **Gomphrena globosa nana compacta.**

1282	<b>Hemimeris Mutisi</b> (Alonsoa), in verschiedenen Farben von fleischfarben bis ins dunkel- ziegelrote	— 50
1283	<b>Hibiscus calisareus</b> , Stundenblume	— 20
1284	" <b>Richardsoni</b>	— 20
1285	<b>Humea elegans</b> , reizende Zierpflanze	3 60
1286	" " <b>purpurea</b>	3 60
1287	" " <b>alba</b> , schön	3 60
1288	<b>Humulus japonicus</b> , eine sehr rasch wachsende Schlingpflanze	— —
1289	* <b>Iberis affinis</b> , weiss, niedrig	— 40
1290	" " <b>amara</b> , bittere Schleichenblume	— 20
1291	" " <b>candidissima</b> , reinweisse	— 30
1292	" " <b>odorata</b> (pectinata), wohlriechende	— 20
1293	" " <b>umbellata</b> , lila	— 30
1294	" " " <b>carnea</b> , fleischfarben	— 40
1295	" " " <b>Dunnetts</b> dunkelpurpurrote	— 40
1296	" " " <b>nana alba</b>	1 50
1297	" " " <b>purpurea</b>	1 80
1298	" " " <b>gemischt</b>	1 20

**Impatiens Balsamina flore pleno.**



1305. **Gefüllte grossblumige Camellien-Balsaminen.**

Nr.		
1299	<b>Gefüllte Zwerg-Camellien-Balsaminen</b> , 10 separate Farben jede	50 S. 10
1300	Dieselben gemischt	100 = 15
1301	<b>Gefüllte Zwerg-Balsaminen</b> , 10 Farben	50 = 10
1302	" <b>gemischt</b>	100 = 15
1303	" <b>grossblumige Rosen-Andriedx-Balsaminen</b> , dichtgefüllte, 10 separate Farben	50 S. 10
1304	" " <b>gemischt</b>	100 = 15
1305	" " <b>punctirte od. Camellien-Balsaminen</b> , 10 Farben separat, siehe Abbildung	50 = 10
1306	" " dieselben gemischt	100 = 15
1307	" " <b>nalkenartig gestreifte Balsaminen</b> , 5 Farben separat	50 = 20
1308	" " dieselben gemischt	100 = 25
1309	" " <b>Zwerg-Rosen Balsaminen</b> , 9 Farben	50 = 20
1310	" " dieselben gemischt	100 = 25
1311	<b>Impatiens glanduligera</b>	—
1312	" <b>longicornu</b>	—
1313	" <b>tricornis</b>	—
1314	* <b>Jonopsidium</b> (Cochlearea) <b>acaule</b> , reizende lilafarbige Crucifera für Miniatur-Einfassungen und Topfcultur	—
1315	<b>Ipomoea coccinea</b>	—
1316	<b>Ipomoea hederacea</b> <b>superba</b> , lila mit weiss. Rande	—
1317	" " fol. <b>argent. marmoratis</b> (Hubertiana) mit marmorirten Blättern gestr. u. punkt. Blumen	—
1318	" <b>limbata</b> (Pharbitis), purpurviolett mit breitem weissen Rande	10 10
1319	" <b>Nil grandiflora</b> (Ferrandiana)	10 10



1320	<b>Ipomoea purpurea</b> , div. Farben. Winden	1 Ko. 2 M. 50
1321	" " fl. <b>albo</b> weisse	— 10
1322	" " <b>rosa</b> mit weiss	— 1
1323	" " weiss mit <b>blau</b> gestreift	—
1324	" " " <b>rot</b>	— 10
1325	" " <b>hellincarnat</b>	— 10
1326	" " <b>hellcarmin</b>	— 10
1327	" " <b>lila</b>	— 10
1328	" " <b>incarnata</b> , <b>incarnatrote</b>	— 10
1329	" " <b>violacea</b> , <b>violett</b>	— 10
1330	" " <b>kermesina</b> , <b>carmoisin</b>	— 10
1331	" " <b>striata</b> (Michauxi), <b>rotgestreift</b>	— 10
1332	" " <b>tricolor</b>	— 10
1333	" " <b>violett</b> mit <b>dunkelblau</b>	— 10
1334	" <b>Quamoclit</b> , <b>feinblättrig</b>	— 10
1335	" " <b>alba</b> , <b>weisse</b>	— 10
1336	" " <b>rosea</b> , <b>rosa</b>	— 10
1337	" <b>rubro coerulea</b> , <b>Hooker</b> ( <b>violacea vera</b> und <b>mexicana</b> der Gärten), <b>azurblaue</b> <b>grossblühende</b> <b>amerikanische</b> <b>Winde</b>	2 50 20



Nr.		2017	Preis
		M.	
1338	<i>Ipomoea rubro-coerulea</i> fl. albo, die weisse Varietät von letzterer . . . . .	2 5	—
1339	<i>Ipomopsis</i> Bayrichi, Bayrich's . . . . .	—	15
1340	elegans, zierliche . . . . .	—	15
1341	aurantiaca . . . . .	—	15
1342	cupreata . . . . .	—	15
1343	superba prächtige . . . . .	—	15
1344	gemischt . . . . .	—	15
1345	* <i>Layia elegans</i> niedrig, goldgelb mit breitem weissen Rande . . . . .	—	15
1346		—	15



1347 *Lathyrus odoratus*, wohlriechende oder spanische Wicke in vielen Farben gemischt

		1 Ko. M. 2.—	
1348	= <i>odoratus</i> , blaustreifige . . . . .	1	= 2.50
1349	= dunkelpurpur m. violett . . . . .	1	= 2.50
1350	= rotstreifige . . . . .	1	= 2.50
1351	= reinweisse . . . . .	1	= 2.50
1352	= dunkelrote . . . . .	1	= 2.50
1353	= rot mit weiss . . . . .	1	= 2.50
1354	= dunkelpurpur . . . . .	1	= 2.50
1355	= schwarzbraune . . . . .	1	= 2.50
1356	= gestreifte . . . . .	1	= 2.50
1357	= Suttons Butterfly . . . . .	1	= 2.50
1358	= Violett Queen . . . . .	1	= 2.50
1359	= Captain Clarke oben rosa, unten weiss m. dunkelblau . . . . .	1	= 2.50
1360	= Invincible Scarlet, leuchtend . . . . .	1	= 2.50
1361	= Kronprinzessin von Preussen . . . . .	1	= 2.50
1362	= „Vesuv“ . . . . .	—	20
1363	<i>Lavatera trimestris</i> fl. albo . . . . .	30	—
1364	= fl. rubro . . . . .	30	—
1365	* <i>Leptosiphon androsaceus</i> . . . . .	40	—
1366	= albus, weiss . . . . .	40	—
1367	= aureus, prächtig goldgelb . . . . .	40	—
1368	= densiflorus, dichtblumiges . . . . .	40	—
1369	= albus . . . . .	40	—
1370	= hybridus . . . . .	40	—
1371	= luteus, gelbblühendes . . . . .	40	—
1372	= roseus . . . . .	40	—
1373	* <i>Linaria aparinoides splendens</i> , ähnlich der L. Maroccana in verschiedenen Farben von hell und dunkelviolet, rosa, leuchtendrot und braunroth. . . . .	50	20

Nr.			
1374	* <i>Linaria bipartita</i> alba . . . . .	—	10
1375	= splendida . . . . .	—	10
1376	= sulphurea . . . . .	—	10
1377	= striata, . . . . .	—	10
1378	= Hendersoni . . . . .	—	10
1379	= Maroccana, allerliebste violettrote Blüten . . . . .	—	10
1380	= multipunctata, neu . . . . .	—	10
1381	= reticulata aurea purpurea . . . . .	—	10
1382	= tristis . . . . .	—	10
1383	= alba . . . . .	—	10
1384	<i>Linum grandiflorum rubrum</i> , Desfontaine, prachtvoll, dunkelrot mit schwarzem Auge. Sehr gross, reich und bis spät in den Herbst blühend . . . . . à Ko. M. 5	—	10
1385	= <i>grandiflorum roseum</i> . . . . .	—	10
	<i>Loasa</i> , siehe <i>Cajophora</i> . . . . . à Ko. M. 20	—	10
1386	* <i>Lobelia erinoides</i> , blau . . . . .	—	10
1387	= rosea <i>grandiflora</i> . . . . .	—	10
1388	= compacta alba . . . . .	—	10
1389	= Crystal Palace (speciosa) . . . . .	—	10
1390	= compacta . . . . .	—	10
1391	= Fürst Bismarck (compacta rubra) . . . . .	—	10
1392	= hybrida <i>grandiflora</i> , dunkelblau . . . . .	—	10
1393	= <i>grandiflora</i> Cracovienne . . . . .	—	10
1394	= duplex, neue gefüllte . . . . .	—	10
1395	= Kaiser Wilhelm, hellblau, . . . . .	—	10
1396	= Queen of Whites . . . . .	—	10
1397	= speciosa kermesina rot . . . . .	—	10
1398	= Paxtoniana, schön . . . . .	—	10
1399	= pumila <i>grandiflora</i> . . . . .	—	10
1400	= „Schneeball“ im Bau wie Kaiser Wilhelm <i>Lobelia</i> , reinweiss mit weissem Saamen . . . . .	—	10
1401	= gracilis, erecta, zierlich . . . . .	—	10
1402	= bicolor . . . . .	—	10
1403	= rosea . . . . .	—	10
1404	= ramosa, ästige, grossblumige . . . . .	—	10
1405	= alba, schneeweisse . . . . .	—	10
1406	= rubra, rote . . . . .	—	10
	<i>Lophospermum</i> , siehe Topfgewächse. . . . .	—	10
1407	<i>Lupinus affinis</i> , blaue Wollbohne à Ko. 4,—	—	10
1408	= albo coccineus, schön . . . . .	4,—	10
1409	= Cruikshankii . . . . .	2,—	10
1410	= Dunnetti atroviolaceus . . . . . à Ko. M. 1,—	—	10
1411	= guatemalensis (monogynus) . . . . .	3,—	10
1412	= Hartwegii . . . . .	4,—	10
1413	= fl. albo, weisse . . . . .	4,—	10
1414	= fl. roseo, rosa . . . . .	4,—	10
1415	= coelestis . . . . .	4,—	10
1416	= hirsutissimus . . . . .	4,—	10
1417	= hybridus insignis . . . . .	4,—	10
1418	= atrococcineus . . . . .	4,—	10
1419	= nigrescens . . . . .	4,—	10
1420	= superbus . . . . .	4,—	10
1421	= Moritzianus . . . . .	2.50	10
1422	= mutabilis . . . . .	2.50	10
1423	= varicolor . . . . .	2.50	10
1424	= nanus, blau mit weiss . . . . .	5,—	10
1425	= fl. albo . . . . .	5,—	10
1426	= pilosus, fleischfarben . . . . .	1.20	10
1427	= blaue . . . . .	1.20	10
1428	= weisse . . . . .	1.20	10
1429	= pubescens, sehr schön . . . . .	2.50	10
1430	= elegans . . . . .	2.50	10
1431	= subcarnosus, niedrige dunkelblaue Species . . . . .	—	10
1432	= sulphureus superbus (Menziesi) à Ko. M. 12,—	—	10
1433	= venustus, reizende . . . . .	2.50	10
1434	= tricolor . . . . .	2.50	10
1435	= niedrige Sorten gemischt . . . . .	4,—	10
1436	= hohe Sorten gemischt . . . . .	2.50	10
1437	<i>Malope grandiflora</i> . . . . .	4,—	10
1438	= fl. albo . . . . .	4,—	10
1439	= rosea . . . . .	6,—	10
1440	<i>Malva crispa</i> , krausblättrige . . . . .	—	10



Nr.			
1441	<i>Malva mauritiana</i> , rote . . . . .		
1442	<i>Martynia formosa</i> , Gernsenhorn		
1443	= lutea, gelbblühende		
1444	= proboscidea . . . . .		
1445	<i>Mathiola bicornis</i> , wohlriechend		
1446	<i>Matricaria capensis</i> , gefüllt, weiss . . . . .		
1447	= <i>eximia</i> fl. pl., weiss gefüllt, gerohrt		
1448	= = var <i>crispa</i> , neu		
1449	= = <i>grandiflora</i> fl. pl. . . . .		
1450	= <i>nana</i> fl. pl., Blumen schneeweiss		
1451	<i>Maurandia albiflora</i> , reinweisse . 5 Gr. M. 3.-		
1452	= <i>antirrhiniflora</i> . . . . .		
1453	= <i>Barkleyana</i> , Barkley's blaue . . . . .		
1454	= <i>purpurea grandiflora</i> . . . . .		
1455	<i>Maurandia semperflorens</i> , immerblühende . . . . .		
1456	* <i>Mesembrianthemum crystallinum</i> , Eiskraut		
	tricolor, dreifarbig		
1457	= = fl. albo weissblühend . . . . .		
1458	<i>Mimosa pudica</i> , schamhafte Sinnpflanze (Kruidje roemeniet)		
1460	<i>Mimulus cardinalis grandiflorus</i> . . . . .		
1461	= <i>cupreus</i> , sehr schön		
1462	= <i>hybridus tigrinus</i> . . . . .		
1463	= = <i>duplex</i>		
1464	= = <i>nanus</i> . . . . .		
1465	= <i>nobilis duplex</i> , neue ganz niedrige var m. doppelten Blumen . . 1 Gr. M.		
1466	= <i>moschatus</i> , Bisam oder Moschus . . . . .		
1467	= <i>pardinus grandiflorus</i> (Queens Price) mit den prächtigsten Zeichnungen und bis 10 cm. Durchmesser grossen Blumen		
1468	= <i>quinquevulnerus</i> . . . . .		
1469	= = <i>maximus</i> . . . . .		
1470	= = <i>duplex</i> . . . . .		
1471	<i>Mirabilis Jalapa</i> , Jalape (Nachtschönen), viele Farben gemischt . . . . . à Ko. M. 2.5		
1472	= <i>Jalapa</i> , weiss . . . . .		
1473	= <i>carminis</i> . . . . .		
1474	= weiss mit gelb gestreift . . . . .		
1475	= = <i>rot</i> . . . . .		
1476	= <i>gelb</i> . . . . .		
1477	= <i>goldgelb</i> . . . . .		
1478	= <i>chamois</i> . . . . .		
1479	= <i>tricolor</i> . . . . .		
1480	= <i>fol. variegatis</i> . . . . .		
1481	= <i>quadricolor</i> . . . . .		
1482	= <i>longiflora</i> , langblumige . . . . .		
1483	= <i>violacea</i> , violette . . . . .		
1484	= <i>multiflora</i> , neu . . . . .		
	<i>Myosotis alpestris</i> (Vergeet myniet), siehe rennende Pflanzen.		
	= <i>azorica</i> , prächtiges Vergissmeinnicht den Azorischen Inseln		
	= <i>azorica</i> , alba . . . . .		
	= <i>coelestina</i> . . . . .		
	* <i>Nemesia compacta bicolor</i> . . . . .		
	= = <i>coerulea</i> , blaue . . . . .		
	= <i>alba</i> , reinweisse . . . . .		
	= <i>rosea</i> , rosa . . . . .		
	= <i>floribunda</i> , vielblumig . . . . .		
	= <i>versicolor</i> . . . . .		
	<i>Nemophila atomaria</i> , Liebeshain, fein punktiert		
	= <i>crambeoides</i> , hellblaue . . . . .		
	= = <i>oculata</i> . . . . .		
	= <i>discoidealis</i> , schwarz mit weissem Rand . . . . .		
	= <i>auriculata</i> . . . . .		
	= <i>vittata</i> . . . . .		
	= <i>insignis</i> , himmelbl. schönste à Ko. M. 2.-		
	= <i>alba</i> , weiss . . . . . = 2.50		
	= <i>marginata</i> . . . . .		
	= <i>purpurea rubra</i> . . . . .		
	= <i>maculata</i> . . . . .		
1505	= <i>purpurea</i> . . . . . = 2.-		
1506	<i>Nicotiana atropurpurea grandiflora</i> , dunkelrot, auch als Tabak empfehlenswert . . . . .		

			Price
	<i>Nicotiana macrophylla gigantea</i>		10
	<i>Nierembergia calycina (gracilis)</i>		20
	= <i>frutescens</i> , schön . . . . .		20
	<i>Nigella damascena</i> , gefüllt, Schwarzkümmel oder Lungfer im Grün (Jussertie in't Groen)		
	fl. albo pl. . . . . à Ko. M. 2.50		20
	= <i>nana</i> fl. pl. . . . . = 2.50		20
	= <i>alba</i> fl. pl. ganz niedrig mit weissgefüllten Blumen . . . . .		20
	<i>Fontanesiana</i> , hübsch . . . . .		20
	= <i>hispanica</i> , spanischer Schwarzkümmel . . . . .		20
	= <i>alba</i> . . . . .		20
	= <i>atropurpurea</i> . . . . .		20
	<i>Nolana grandiflora</i> , grossblumige . . . . .		20
	= <i>alba</i> , weisse . . . . .		20
	= <i>lanceolata</i> , sehr schön . . . . .		20
	= <i>paradoxa violacea</i> , violette . . . . .		20
	= <i>tenella</i> , schön . . . . .		20
	<i>Nycteria capensis</i> , blüht Morgens und Abends mit schönstem Vanillegeruch . . . . .		20
	= <i>selaginoides alba</i> . . . . .		20
	= <i>coerulea</i> . . . . .		20
	<i>Obeliscaria pulcherrima</i> , prachtvoll, gross, dunkel-sammetpurpur mit goldenen Spitzen, bis zum Spätherbst mit Blumen bedeckt		20
	<i>Oenothera bistorta Veitchii</i> , leuchtend gelb mit carmoisinroten Flecken . . . . .		20
	<i>Drummondii</i> , gelbe . . . . .		20
	= <i>nana</i> , leuchtend gelb . . . . .		20
	= <i>alba</i> , weisse niedrige . . . . .		20
	= <i>Lamarkiana</i> , 1 Meter hoch, Blumen 3 cm im Durchmesser und von goldgelber Farbe		20
	= <i>rosea</i> (Mexico) niedrig . . . . .		20
	= <i>Sellowii</i> , gelb . . . . .		20
	= <i>taraxacifolia</i> (caulis alba) . . . . .		20
	<i>Oxalis rosea</i> , rosenroter Sauerklée (Zuurklaver), reizend zu niedrigen Gruppen und Einfassung . . . . .		20
	= <i>rosea alba</i> . . . . .		20
	= <i>tropaeoloides</i> , sehr niedliche kleine Species für Einfassungen und Teppichbeete mit . . . . .		20
	= <i>alba</i> , schön gelb . . . . .		20
	<i>Palafoxia texana</i> , schön rotblühend		20
	= <i>Hookeriana</i> (A. Grey), rosa . . . . .		20
	<i>Palava flexuosa</i> , aus Bolivien, 50 cm hoch, verzweigt, Blumen 2—3 cm Durchmesser, lebhaft rosa, an der Basis mit schwarzem A . . . . .		20
	<i>Papaver Danebrog</i> . . . . .		20
	= <i>Rheas</i> fl. pl., gefüllter Ranunkelmohn		20
	= <i>somniferum laciniatum</i> fl. pl., gefüllter Feder-mohn gemischt Ko. 2 M. 50		20
	= <i>laciniatum</i> fl. pl., gef. Feder-mohn 10 Farben separat jede . . . . .		20
	= <i>Murselli</i> fl. pl., prachtvoll . . . . .		20
	= <i>paeoniflorum</i> fl. pl., Päonien-mohn, gemischt Ko. 2 M. 50		20
	= 12 Farben separat jede . . . . .		20
	= <i>nanum</i> fl. pl., schön . . . . .		20
	= <i>umbrosum</i> , Blumen einfach, intensiv carmoisinrot mit grossen schwarzen Flecken an jedem Blumenblatt . . . . .		20
	<i>Perilla nankinensis</i> , Blattpflanze mit dunkelroten Blättern für Gruppen auf Rasen (siehe Abbildung Seite 24) . . . . . Ko. 6 M.		20
	= <i>nankinensis atropurpurea</i> fol. laciniatis, mit fein geschlitzten Blättern . . . . .		20
	<i>Petunia hybrida</i> , Countess of Ellesmere, kleinblumig, rosa mit weiss. Schlund, reichblühend, zu Gruppen und Einfassungen		20
	hybrida <i>Carmen Sylva</i> im Bau wie vorstehende, violett m. weissem Schlund. 1 Gr. 1 M.		20
	= <i>hybrida</i> , viele Farben gemischt . . . . .		20



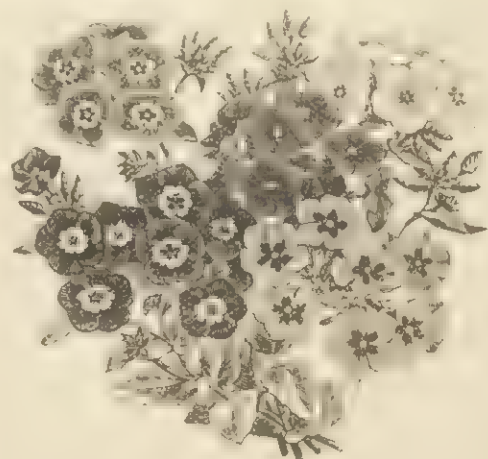
- Nr.  
1556 **Petunia hybrida compacta elegantissima** niedrige  
reichblühende Var., für Töpfe und fürs freie  
Land gleich empfehlenswert. 1 Gr. 1.50  
1557 hybrida, grossblumige Sortengemischt  
1558 = **grandiflora cermesina**  
10,000 S. M. 3, 500 S.  
1559 **venosa**, grossbl. geaderte  
10,000 S. M. 3, 500 S.  
1560 **superbissima**, mit weitem,  
feingeaderten Schlund, prachtvoll  
1000 S. M. 1,20, 100 S.  
1561 **intus aurea** sehr grossblumige  
gelbschlundige Varietäten mit  
prächtigen geaderten Blumen  
1000 S. 6 M. 50 S.



1551. *Perilla nankinensis*.

- 1562 **alba**, reinweiss  
10,000 S. M. 4, 500 S.  
1563 **violacea**, violet . 1000 S.  
200  
1564 **hellblau**, neue schöne Farbe  
10,000 S. 4 M. 500 S.  
1565 **Carmoisin mit weissem**  
**Schlund**. 10,000 S. 4 M. 500 S.  
1566 **ambriata**, mit gefranzten  
Blumen, sehr schön  
10,000 S. M. 5, 500 S.  
1567 **hybr. ambr. fl. pl.** nur gefranzte auf das  
sorgfältigste mit gefüllten be-  
fruchtet . . . . . 100 S.  
1568 = **rosa mit weissem Schlund**, sehr  
schön 10,000 S. M. 4, 500 S.  
1569 **violett mit weissem Schlund**  
10,000 S.  
500 = — 30  
1570 **marginata**, grüngerändert 10,000 S.  
1000 S. M. 1,20 100 = 20  
1571 = **gestreift** 1000 = = 1,50, 100 =  
1572 = **Inimitable**, schön, atlasweiss mit  
grossen roten Flecken  
10,000 S. M. 4, 500 S. 30  
1573 = **venosa maculata**  
10,000 S. M. 3, 500 S.  
1574 = **fl. pleno**, mit den schönsten gef.  
sorgfältig befruchtet  
1000 S. 2 M. 50 S. 100 S.  
1575 **Phaceli congesta**, gedrängte . . . . . 20  
1576 = **campanularia**, neu, mit grossen prächtigen  
ultramarinblauen glockenähnlichen Blumen  
1577 = **tanacetifolia** . . . . . 2  
1578 **Phalacraea coelestina**, prächtig blau . . . . . 10  
1579 = = **nana rosea** . . . . . 10

- Nr.  
1580 **Phalacraea coelestina** Tom Pouce, blau  
1581 = **Wendlandi comp. nana** . . . . .  
1582 **Phlox Drummondii**, Flammenblume in allen Nüancen  
gemischt Ko. 42 M., 100 Gr. 4 M. 50  
1583 = **Drummondii alba**, reinweiss . . . . .  
1584 = **alba oculata**, weiss mit rötl. Stern  
1585 = **atrosanguinea striata**, dunkelblutrot  
gestreift . . . . .  
1586 = **atropurpurea**, dunkelpurpur  
1587 = = **striata** . . . . .  
1588 = **atrorosea**, dunkelrosa  
1589 = **coccinea**, scharlach leuchtend  
1590 = **discoidalis elegans** mit grossem  
weissen Auge . . . . .  
1591 = **rosea alba stellata max.**, sehr schön  
1592 **lilacina** . . . . .  
1593 = **rosa mit weissem Stern**  
1594 **lila** . . . . .  
1595 = **violacea** . . . . .  
1596 = **chamois rosea** . . . . .  
1597 = **Isabellina**, blassgelb . . . . .  
1598 **Leopoldi**, rot mit weissem Stern  
1599 = **Radowitzii**, rosa, mit vom Centrum  
auslaufenden weissen Streifen  
1600 = **Stern v. Thüringen**, sehr schön  
zinnoberrosa mit weiss ge-  
streift . . . . .  
1601 = **Wilhelm I.**, Blumen scharlach mit  
weissen Streifen . . . . .  
1602 **Brillant**, leuchtend carmoisin mit  
hell auslaufendem Rande,  
extra . . . . .  
1603 = **floribunda atrorosea** . . . . .  
1604 = **hortensiaeflora** . . . . .  
1605 = **nana rosea** . . . . .  
1606 = = **Feuerball** . . . . .  
1607 = = **Victoria** . . . . .  
1608 = = **cinnabrina** . . . . .  
1609 = **Heynholdi robusta perfecta**, sehr  
schön, eignet sich besonders zur  
Topfcultur . . . . .



- 1610 **Phlox Drummondii grandiflora kermesina alba**  
oculata . . . . .  
1611 = = **violacea alba oculata** . . . . .  
1612 = = **atropurpurea alba oculata** . . . . .  
1613 = = **splendens** . . . . .  
1614 = = **alba pura** . . . . .  
1615 = = **lilacina striata** . . . . .  
1616 = = **rosea striata** . . . . .  
1617 = = **gemischt** . . . . .

Die grossblumigen Phlox zeichnen sich durch  
brillante Farben, welche durch das grosse weisse  
Auge noch gehoben werden, besonders aus.



Nr.		20 Gr.   Preise	
		M. S.	Gr.
1618	<i>Podolepis affinis</i> , goldgelbe Blumen . . .	— 40	10
1619	" <i>chrysantha</i> , goldgelbe . . . . .	— 50	10
1620	" <i>gracilis</i> , zierliche . . . . .	— 50	10
1621	<i>Polygonum orientale</i> , roter Knoten . . .	40	10
1622	" <i>fl. albo</i> . . . . .	— 40	10
1623	" <i>pumilum</i> . . . . .	— 40	10
1624	* <i>Portulacca grandiflora</i> , einfache in vielen schönen Farben gemischt à Ko. 20 M.	— 60	10
1625	" <i>grandiflora alba</i> , reinweiss . . . . .	— 80	10
1626	" <i>alba striata</i> weiss mit gelb gestreift . . .	— 10	10
1627	" <i>aurea</i> , goldgelb . . . . .	80	10
1628	" <i>striata</i> = gestreift . . . . .	— 80	10
1629	" <i>Gillesii</i> , carmoisin . . . . .	— 80	10
1630	" <i>oculata</i> , weiss mit dunklem Auge . . .	— 20	10
1631	" <i>rosea</i> , sehr schön . . . . .	— 80	10
1632	" <i>striata caryophylloides</i> , nelkenartig, <i>rosa</i> , carmin gestreift u. gestrichelt . . .	— 80	10
1633	" <i>Lach-farbe</i> , neu . . . . .	— 20	10
1634	" <i>sulphurea</i> (Thorburnii) . . . . .	— 80	10
1635	" <i>Thellusonii</i> , orangefarbig . . . . .	— 80	10
1636	" <i>fl. pleno</i> , gefüllte sogen. Portulack-Röschen, prachtvoll, gemischt . . . 5 Gr.	4 —	30
1637	" <i>schweigelgelb</i> . . . . .	1 —	30
1638	" <i>scharlach</i> . . . . .	1 —	30
1639	" <i>rosa</i> . . . . .	1 —	30
1640	" <i>goldgelb</i> . . . . .	1 —	30
1641	" <i>splendens</i> . . . . .	1 —	30
1642	" <i>weiss</i> . . . . .	1 —	30
1643	" <i>nelkenartig gestreift</i> . . . . .	1 —	30
1644	* <i>Pyrethrum parthenitol.</i> aureum, für Teppich- gärtnerei unentbehrlich, die gelben Blätter auf Rasen sehr effectvoll . . . . .	1 —	15
1645	" <i>parthenifolium aureum laciniatum</i> , fein- blättrig . . . . .	1 20	20
1646	" <i>„Golden gem.“</i> gefüllt . . . . .	1 20	20
1647	<i>Reseda odorata grandiflora</i> , Ko. 4, 100 Gr. 50 M.	20	
1648	" <i>„Ameliore“</i> , sehr gross- blumig und robust 100 Gr. 80 M.	— 20	
1649	" <i>aurea</i> (golden Queen), goldgelb sehr schön . . . . .	1 50	20
1650	<i>Machet</i> , compact m. ausserordentlich grossen Blumen . . . . .	1 50	20
1651	" <i>Miles hybrid spiral</i> . . . . .	— 20	10
1652	" <i>nana compacta multiflora</i> (pumila erecta) . . . . .	— 60	10
1653	" <i>gigantea pyramidalis</i> . . . . .	— 40	10
1654	" <i>Parsons white</i> (eximia), weiss- blühende 100 Gr. 1 M.	— 30	10
1655	" <i>Victoria</i> , dklbraunrot, sehr gross- blumig . . . . .	1 20	20
1656	<i>Rhodanthe maculata</i> , prachtvoll . . . . .	1 50	20
1657	" <i>fl. albo</i> , reinweiss . . . . .	1 50	20
1658	" <i>Manglesii</i> , reizende Immortelle . . . . .	1 50	20
1659	<i>Ricinus coerulescens</i> . . . . .	— 30	10
1660	" <i>Gibsoni</i> , schön rotblättrig . . . . .	— 30	10
1661	" <i>macrocarpus</i> . . . . .	— 30	10
1662	" <i>purpureus major</i> . . . . .	— 20	10
1663	" <i>sanguineus</i> (Obermanni) mit blutroten Früchten u. dkl. Laub, Gruppenpflanze Ko. 3 M.	— 20	10
1664	" <i>sanguineus tricolor</i> . . . . .	— 30	10
1665	" <i>gemischt</i> . . . . . Ko. 4 M.	20	10
1666	<i>Salpiglossis variabilis grandiflora</i> gemischt, (siehe Abbildung) . . . . .	1 80	20
1667	" <i>nana</i> , Zwerg- 35 cm hoch, gemischt . . .	1 —	15
1668	<i>Salvia coccinea</i> , scharlachroter Salbei . . .	— 80	10
1669	" <i>nana</i> , Zwerg-, extra . . . . .	1 —	15
1670	" <i>splendens</i> , dunkelscharlach . . . . .	1 —	15
1671	" <i>Horminum</i> , blauähriger . . . . .	— 20	10
1672	" <i>rotähriger</i> . . . . .	— 20	10
1673	" <i>weissähriger</i> . . . . .	— 20	10
1674	" <i>Roemeriana</i> , dunkelrot, niedrig . . . . .	2 —	20
1675	* <i>Sanvitalia procumbens</i> , med.ich . . . . .	— 50	10
1676	" <i>flore pleno</i> . . . . .	1 —	15

Nr.		20 Gr.	Preise
1677	* <i>Saponaria multiflora</i> , vielblumiges Seifenkraut	— 30	10
1678	" <i>alba</i> , reinweiss blühendes	— 20	10
1679	" <i>rosea</i> . . . . .	— 40	10
1680	" <i>compacta pumila alba</i>	— 40	10

1666. *Salpiglossis variabilis grandiflora*.

1681	<i>Scabiosa atropurpurea major</i> , grosse, gemischt	— 30	10
1682	" <i>major</i> , 8 Farben separat, jede	— 40	10
1683	" <i>nana</i> , fl. pleno, gefüllte Zwerg-, gemischt . . . . .	— 30	10
1684	" <i>gefüllte Zwerg</i> -, 8 separ. Farben	— 40	10
1685	" <i>Tom Thumb</i> , ganz niedrige, 15 bis 20 cm hoch, 5 Farben	— 50	10
1686	" <i>Tom Thumb</i> , gemischt . . . . .	— 60	10
1687	" <i>nana compacta fol. aureis</i> , mit goldgelben Blättern . . . . .	— 50	10
1688	" <i>Tom Thumb maxima</i> niedrige grossblumige in div. Farben	— 50	10
1689	<i>Schizanthus Grahami</i> , Graham's	— 50	10
1690	" <i>carneus</i> , fleischfarbig . . . . .	— 50	10



1691	<i>Schizanthus grandifl. oculatus</i> . . . . .	— 30	10
1692	" <i>atropurpureus</i> . . . . .	— 30	10
1693	" <i>albus</i> . . . . .	— 40	10
1694	" <i>pyramidalis compactus</i> . . . . .	— 30	10
1695	" <i>pyramidalis</i> . . . . .	— 30	10



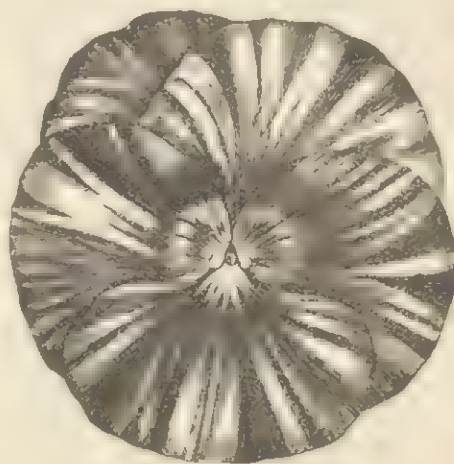


Nr		20 Gr.	Preis
		M. S.	fl.
1810	* <i>Verbena Drummondii</i> , Drummond's		
1811	pulcherrima . . . . .	40	10
1812	<b>hybrida</b> , viele Farben gemischt . . . . .	50	10
1813	von den neuesten aurikelblumigen Sorten prachtvoll, liefern die schönsten Blumen, die von den neuesten französischen und englischen Sorten nicht übertroffen werden. Der Same muss stets recht feucht und warm gehalten werden bis zum Keimen		
1814	<b>hybrida</b> candidissima, mit rein weissen grossen Blütendolden . . . . .	40	10
1815	<b>coccinea</b> (Defiance) scharlachrot	40	10
1816	<b>coerulea</b> , schön blau	40	10
1817	italienische, gestreifte, sehr schön	40	10



1818	* <i>Viola tricolor maxima</i> , grossblühendes Stiefmütterchen oder Tausendschönchen in 50 bis 100 Nüancen Ko. M. 36,		
1819	engl. <b>Pensees</b> , sehr gross, nur von ausgezeichneten Nummerblumen gesammelt . . . . .	50	10
1820	<b>Kaiser Wilhelm</b> , prachtvoll ultramarinblau mit purpurvioletttem Auge . . . . .	80	10
1821	<b>maxima</b> Odier'sche, mit grossen Flecken, prachtvoll . . . . .	40	10
1822	<b>broncefarbige</b> . . . . .	40	10
1823	<b>lila-rosa</b> , sehr schöne Färbung	50	10
1824	dunkelgelb mit braunem Auge	40	10
1825	<b>weiss u. blaugrundig</b> , grossbl.		
1826	<b>Trimardeau</b> , neue gekleckte Riesen-Pensees mit compactem Bau und aufrechtstehenden Blumen, das grösstblumigste, welches bis jetzt erzielt wurde 1000 S. M. 1,50, 100 S. 20 S.		
1827	<b>Cassier</b> , neu mit sehr grossen Blumen und auffallend grossen Flecken in den brillantesten neuen Farben, 1000 S. M. 2, 100 S. 30 S.		
1828	<b>alba pura</b> , <b>Schneewittchen</b> , rein weiss . . . . .	80	10
1829	<b>weiss mit dunklem Auge</b> . . . . .	50	10
1830	<b>lasurblau</b> , sehr schön . . . . .	50	10
1831	<b>aschblau</b> , constant in Farbe . . . . .	50	10
1832	<b>Feuerfarbe</b> mit Goldrand extra	80	10
1833	<b>Goldlackfarben</b> . . . . .	80	10
1834	<b>violette Nüancen</b> . . . . .	80	10
1835	<b>purpurviolett schattirt</b> (Lord Beaconsfield), prächtig . . . . .	80	10
1836	<b>schwarzbraun mit gelbem Auge</b> . . . . .	50	10
1837	<b>Goldrand</b> , goldgelb gerändert, schön	50	10
1838	<b>quadricolor</b> . . . . .	80	10

Nr		20 Gr.	Preis
		M. S.	fl.



1839	<i>Viola tricolor maxima</i> , gestreifte grossblumige	80	10
1840	<b>weissrandige</b> mit breiten weissen Rändern . . . . .	80	10
1841	<b>Silbersaum</b> in feinen, rein weissen Rändern . . . . .	80	10
1842	<b>Dr. Faust</b> (Mohrenkönig), kohl-schwarz . . . . .	80	10
1843	<i>Viscaria cardinalis</i> . . . . .	40	10
1844	<b>hybrida splendens</b> . . . . .	40	10
1845	<b>oculata</b> , Augen-Rade . . . . .	40	10
1846	<b>Dunnetti lilacina</b> . . . . .	40	10
1847	<b>elegans picta</b> . . . . .	40	10
1848	<i>Waitzia aurea</i> . . . . .	40	10
1849	<b>grandiflora</b> . . . . .	40	10
1850	<i>Whitlavia gloxinoides</i> , schon	40	10
1851	<b>grandiflora</b> , blau . . . . .	40	10
1852	<b>alba</b> , weiss . . . . .	40	10
1853	<i>Xeranthemum annuum</i> , weissgefüllt Ko. M. 20,—	50	10
1854	<b>violett</b> , gefüllt s. s. 20,—	50	10
1855	<b>fl. roseo pl.</b> . . . . .	80	10
1856	<b>pleniss. atropurpureum</b> . . . . .	80	10
1857	<b>imperiale fl. pleno</b> . . . . .	80	10
1858	<b>superbissimum fl. pleno</b> mit kugelförm. dichtgef. Blumen	100	10
1859	<b>superb fl. albo pl.</b> . . . . .	100	10



1860	<i>Zinnia elegans flore pleno</i> , prachtvoll gefüllt Ko. M. 25,—	100	10
------	---	-----	----



Nr.		20 Gr.		Prise
		M.	Gr.	
1861	<i>Zinnia elegans</i> fl. pl., gefüllt scharlach	—	80	10
1862	" " gefüllt orangescharlach	—	80	10
1863	" " " reinweiss	—	80	10
1864	" " " orange	—	80	10
1865	" " " rosa	—	80	10
1866	" " " dunkelpurpur	—	80	10
1867	" " " purpur	—	80	10
1868	" " " Fleischfarbe	—	80	10

à Ko.  
M. 30.

Nr.		20 Gr.		Prise
		M.	Gr.	
1869	<i>Zinnia elegans</i> nana fl. pl.	1	50	20
1870	" " Darwinii fl. pl.	1	50	20
1871	" <i>Hageana</i> , aus Mexico, Blumen 1—1/2 cm. im Durchmesser, orange gelb mit dunklem Streif auf jeder Petale, niedrig und buschig	—	60	10
1872	" " flore pleno, gefüllt	3	60	20
1873	<b>Sommerblumen</b> , reichhaltige Mischung für's freie Land, à Ko. M. 4, 100 Gr 50 Gr	—	20	—

## Ziergräser.

### Diszfűvek.

Die mit einem 2! bezeichneten sind perennierend

Nr.		20 Gr.		Prise
		M.	Gr.	
1874	<i>Agrostis argentea</i> , hübsch	1	20	20
1875	" <i>minutiflora</i>	2	—	20
1876	" <i>nebulosa</i> , reizend	—	80	10
1877	" <i>pulchella</i>	—	30	10
1878	" <i>verticillata</i>	—	50	10
1879	<i>Aira atropurpurea</i>	1	—	15
1880	<i>Andropogon argenteus</i>	—	60	10
1881	" <i>Schimper</i>	1	20	20
1882	<i>Anthoxanthum gracile</i> , hübsch	—	20	10
1883	" <i>corymbosum</i>	—	40	10
1884	<i>Arundo conspicua</i>	—	—	30
1885	<i>Briza compacta</i>	—	40	10
1886	" <i>maxima</i> , schön	—	30	10
1887	" <i>media</i> , Zittergras	—	30	10
1888	" <i>minima</i> ( <i>gracilis</i> ), reizend	—	30	10
1889	<i>Brizopyrum setosum</i> , niedlich	—	40	10



1890	2! <i>Bromus brizaeformis</i> , das schönste Gras zum Bleichen und Färben für Grasbouquets, 1 Ko. M. 2	—	20	10
1891	" <i>patulus nanus</i>	—	40	10
1892	<i>Ceratochloa pendula</i> , 1 Ko. M. 2	—	20	10
1893	<i>Chloropsis Blanchardiana</i>	1	20	20
1894	<i>Chrysurus cynosuroides</i> (emarkta aurea)	—	40	10
1895	<i>Coix Laciniata</i> , Thränengras	—	20	10
	2! <i>Cyperus</i> ( <i>Papyrus antiquorum</i> ) etc. siehe Wasserpflanzen.			

Nr.		20 Gr.		Prise
		M.	Gr.	
1896	<i>Eleusine barcionensis</i>	—	40	10
1897	" <i>indica</i>	—	40	10
1898	<i>Eragrostis elegans</i> , hübsch	—	30	10
1899	" <i>megastachia</i> , schön	—	50	10
1900	" <i>namaquensis</i> ( <i>senegalensis</i> )	—	40	10
1901	" <i>plumosa</i> , reizend	—	50	10
1902	" <i>tephrosanthes</i>	—	40	10
1903	<i>Erianthus Ravennae</i> villosus	—	50	10
1904	<i>Gymnotrix japonica</i>	1	—	15
1905	" <i>latifolia</i>	—	50	10
1906	2! <i>Gynierium argenteum</i> , prachttoll (gut keimen-der Samen)	—	80	10
1907	" <i>roseum</i> , sehr schön	—	80	10
1908	" <i>kermesinum</i>	—	80	10
1909	" <i>jubatum</i>	1	—	15
1910	<i>Hordeum jubatum</i> , sehr schönes Gras für Bouq.	—	40	10
1911	<i>Isolepis tenella</i> , Haargras, beliebte Zimmerpf. für Topfcultur	—	—	30



1912	<i>Lagurus ovatus</i> , hübsch	—	30	10
1913	2! <i>Lasiagrostis argentea</i> , sehr schön, eines der gesuchtesten Gräser zu Bouquets, ersetzt bei uns im nördlichen Europa das Gynierium	—	30	10
1914	<i>Leptochloa gracilis</i>	—	40	10
1915	<i>Panicum capillare</i>	—	80	10
1916	" <i>oryzinum</i>	—	30	10
1917	" <i>sulcatum</i> , sehr schön	1	—	15
1918	<i>Paspalum elegans</i> , sehr hübsch	—	40	10

Nr.		20 Gr.	Prise
		M. S.	S.
1919	2. <i>Pennisetum longistylum</i> (villosum), dieses herrl. Ziergras kann als Gruppenpflanze sowie als Einfassung von Bosquets nicht genug empfohlen werden, die zierlichen, lang behaarten Aehren sind äusserst effectvoll. Auch f. Bouquets, getrocknete wie frische sehr gut zu verwenden.	50	10
1920	2. = <i>fimbriatum</i> schön.	1	12
1921	<i>Poa amabilis</i> .	1	1
1922	<i>Setaria macrochaeta</i>	1	1

Nr.		20 Gr.	Prise
		M. S.	S.
1923	2. <i>Stipa elegantissima</i> , sehr schön	4	30
1924	2. = <i>pennata</i> , Federgras, reizend für Bouq	50	10
1925	2. <i>Tricholacna rosea</i> (Monachylon), reizend.	80	10
1926	2. <i>Tripsacum dactyloides</i> , Gama-Gras	40	10
1927	2. <i>Uniola latifolia</i> schön	5	10
1928	<i>Zea Caragua</i> , virgin. Riesen-Mais 1 Ko. M. 1.50	20	-
1929	= <i>gracillima</i> . . . . . 1 = = 1.50	2	-
1930	= <i>jap. fol. variegatis</i> , prachtvoll, mit weiss bandirten Blättern . . . 1 Ko. M. 1.50	20	-

## Samen von perennirenden Blumen.

### Zaden van overblyvende Planten. — Évelö virág magvak.

Die mit \* bezeichneten Species blühen, wenn sie zeitig ausgesät werden, schon im ersten Jahre. Da viele Samen sehr langsam keimen, ist es nötig die Samenschalen an einen schattigen Ort zu stellen, bis die Samen keimen; die Keimung wird sehr beschleunigt, wenn man Schnee und Regen auf die Samen kommen lässt, auch leichte Fröste sind dazu sehr hilfreich.

Nr.		20 Gr.	Prise
		M. S.	S.
1931	<i>Acanthus latifolius</i> (lusit), hübsche Blattpflanze	50	10
1932	= <i>mollis</i> . . . . .	30	10
1933	= <i>spinosus</i> . . . . .	10	10
1934	<i>Achillea asplenifolia</i> rubra	50	1
1935	<i>Aconitum</i> (Sturmhut) autumnale	1 50	20
1936	= <i>cernuum</i> . . . . .	—	20
1937	= <i>Kusnezowi</i> . . . . .	—	20
1938	= <i>Lycotomum</i> var. <i>ochranthum</i>	—	20
1939	= <i>macranthum</i> . . . . .	—	2
1940	= <i>Napellus album</i>	—	20
1941	= <i>tauricum</i> . . . . .	—	20
1942	= <i>orientale</i> . . . . .	—	20
1943	= <i>pyramidale</i> . . . . .	—	20
1944	= <i>Stoerkianum</i> . . . . .	—	20
1945	= <i>volubile</i> . . . . .	—	20
1946	<i>Adenophora</i> (Keulenglöckchen), <i>denticulata</i>	—	20
1947	= <i>Larmarki</i> . . . . .	—	20
1948	= <i>latifolia</i> . . . . .	—	20
1949	= <i>lilifolia</i> . . . . .	1	15
1950	<i>Adlumia cirrhosa</i> , rankend, sehr hübsch	2 50	20
1951	<i>Adonis vernalis</i> , Frühlings-Adonis	30	10
1952	<i>Agrostemma coronaria atro-anginea</i>	30	10
1953	= <i>fl. albo</i> , weissblühend . . . . .	50	10
1953	= <i>flos Jovis</i> . . . . .	30	10
1955	<i>Allium angulosum</i>	—	20
1956	= <i>atrosanguineum</i> . . . . .	10 S	20
1957	= <i>fragrans</i> . . . . .	1	15
1958	= <i>stipulatum</i> . . . . .	—	20
1959	= <i>Suworowi</i> . . . . .	10 S	20
1960	<i>Alstroemeria haemantha</i>	—	30
1961	<i>Althaea rosea</i> fl. pl., gefüllte Malven von den prächtigsten englischen Preisblumen gemischt . . . . .	4	20
1962	<i>Alyssum argenteum</i>	— 60	10
1963	= <i>saxatile compactum</i> . . . . .	50	10
1964	= <i>Wierzebeckii</i> , gelbblühend	50	10
1965	<i>Androsacea coronopifolia</i> . . . . .	—	30
1966	<i>Anemone coronaria</i> , Garten-Anemone gem.	1 20	20
1967	= <i>fulgens</i> , Blumen scharlach gross	—	30
1968	= <i>japonica elegans</i> . . . . .	—	20
1969	= <i>narcissiflora</i> . . . . .	—	20
1970	<i>Antirrhinum</i> (Asarina) <i>procumbens</i> , kriechende Spec. für Felspartien	—	20
	<i>Antirrhinum majus</i> (siehe Sommerblumen).	—	20
1971	<i>Anthericum racemosum</i> . . . . .	1 50	20

Nr.		20 Gr.	Prise
		M. S.	S.
1972	<i>Apocinum androsaemifolium</i> , echter Fliegenfänger	100 S.	30
1973	<i>Aquilegia Burgeriana</i> . . . . .	80	20
1974	= <i>californica alba</i> . . . . .	—	20
1975	= <i>Durandi</i> fl. pl. gestreifte gemischt	80	10
1976	= <i>elegans</i> , gemischt . . . . .	60	10
1977	= <i>glandulosa jucunda</i> . . . . .	1 50	20
1978	= <i>longicalcarata</i> . . . . .	1 50	20
1979	= <i>unicolor</i> . . . . .	1 50	20
1980	<i>grandiflora alba</i> , neu	100 S	30
1981	<i>Skinneri</i> . . . . .	5	30
1982	= <i>fl. pl. neu gefüllt roth</i>	—	20
1983	= <i>vulgaris</i> fl. pl. . . . .	40	10
1984	= <i>Wittmanniana</i> . . . . .	80	10
1985	= <i>gemischt</i> . . . . .	40	10
1986	<i>Arabis alpina</i> , Alpen-Gänsekraut	—	20
1987	= <i>crispata</i> . . . . .	—	20
1988	<i>Armeria formosa</i> , Grasnelke	50	10
1990	= <i>maritima purpurea</i> . . . . .	—	20
1991	= <i>vulgaris</i> , Pink Beauty	—	20
1992	<i>Asclepias consanguinea</i> . . . . .	50	10
1993	<i>Asparagus verticillatus</i> . . . . .	—	20
1994	<i>Aster alpinus</i> . . . . .	1 50	20
1995	= <i>Bigelowii</i> ( <i>Machaeranthera</i> Townsendii)	—	20
1996	= <i>floribundus</i> (Roezl) . . . . .	—	30
1997	= <i>gymnocephalus</i> , dunkelrosa	—	20
1998	<i>Astragalus falcatus</i> . . . . .	— 50	10
1999	<i>Aubrietia Bougainvillea</i> . . . . .	2 50	20
2000	= <i>deltoidea</i> , sehr hübsch . . . . .	2	20
2001	= <i>Eyrei</i> , grossblumig, blau . . . . .	1	15
2002	= <i>graeca</i> . . . . .	1	15
2003	= <i>purpurea</i> , sehr hübsch . . . . .	—	20
2004	* <i>Bellis perennis</i> fl. pl. (Madeliefsjes) L. Qualität, ausdauerndes Tausendschön in vielen Sorten gemischt, woraus die grössten dichtgefülltesten Sorten gewonnen werden . . . . .	—	30
2005	<i>Betonica rubicunda</i> . . . . .	60	10
2006	<i>Bocconia japonica cordata</i> . . . . .	1	15
2007	<i>Brachyactis ciliata</i> , aus Turkestan . . . . .	—	30
2008	<i>Calimeris tatarica</i> , mit grossen violetten Blumen	—	20
2009	<i>Calirhoea involucrata</i> ( <i>verticillata</i> ) . . . . .	80	10
2010	<i>Calochortus Kennedyi</i> , Blumen orangerot	—	30
2011	= <i>Nutalli</i> mit grossen weissen Blumen und dunkler Mitte . . . . .	—	30
2012	<i>Campanula canariense</i> ( <i>Canarina Campanula</i> )	—	30



Nr.		20 Gr.		Prise
		fl.	pl.	
2013	<i>Campanula carpatica</i> fl. albo .	—	—	20
2014	" " fl. coeruleo .	—	—	20
2015	" <i>collina</i> .	—	—	30
2016	" <i>fragilis</i> . . . . .	—	—	20
2017	" <i>grandis</i> fl. albo .	60	10	10
2018	" " <i>coerulea</i> .	60	10	10
2019	" <i>latifolia</i> .	1 20	20	20
2020	" " <i>minor</i> . . . . .	—	—	20
2021	Leutweini (Held.), schön für Topfkultur, mit grossen hellblauen aufrechtstehenden Blumen, muss frostfrei überwintert werden . . . . .	—	—	30
2022	" <i>medium</i> , einfach blau .	—	—	10
2023	" " fl. albo weisse .	40	10	10
2024	" " fl. roseo, sehr schön rosa .	1	13	13
2025	" " fl. pleno, rosa gefüllt .	—	—	30
2026	" " blau gefüllt .	80	—	—
2027	" " weiss gefüllt .	1	15	15
2028	" " <i>striatum</i> . . . . .	—	—	20
2029	" " gefüllte und einfache gemischt .	1	10	10
2030	" " <i>calycanthema</i> , schön blau .	80	10	10
2031	" " " weiss .	80	10	10
2032	" <i>nobilis</i> . . . . .	—	—	30
2033	" <i>pusilla</i> . . . . .	—	—	20
2034	" <i>pyramidalis</i> . . . . .	1	15	15
2035	" " fl. albo .	1	15	15
2036	" <i>rhomboidea</i> fl. pl. . . . .	—	—	30
2037	" <i>sarmatica</i> . . . . .	—	—	20
2038	" <i>thyrsoides</i> . . . . .	—	—	20
2039	" <i>Trachelium coeruleum</i> fl. pl. .	—	—	20
2040	" <i>turbinata</i> . . . . .	—	—	10
2051	" <i>Vidali</i> , schön . . . . .	—	—	30
2042	" <i>Catananche coerulea</i> , blaue Rasselblume .	40	10	10
2043	" " <i>bicolor</i> , zweifarbig .	—	40	10
2044	" <i>Centaurea calocephala</i> (atropurpurea) . . . . .	—	50	10
2045	" Fenzlii mit silbergrauen Blättern und gelben Blumen .	—	—	10
2046	" <i>Centranthus ruber</i> (Valeriana) . . . . .	40	10	10
2047	" <i>alba</i> . . . . .	40	10	10
2048	" <i>coccinea</i> . . . . .	40	10	10
2049	" <i>Cerastium Biebersteini</i> , weissblättrig .	3	30	30
2050	" <i>Boissieri</i> . . . . .	—	—	30
2051	" <i>tomentosum</i> , silberweiss, hübsche Einfassung .	—	—	30
2052	" <i>villosum</i> . . . . .	—	—	30
2053	" <i>Chamaepeuce Cassabonae</i> , Decorationspflanze .	50	20	20
2054	" <i>diacantha</i> , prachtvolle Decorationspflanze, Blätter mit weissen Stacheln dichtbesetzt .	80	10	10
2055	" <i>stricta</i> . . . . .	—	—	20
2056	" <i>Chelidonium majus</i> fl. pl. . . . .	—	—	20
2057	" <i>Chelone barbata</i> Torreyi (Pentstemon) . . . . .	40	10	10
2058	" <i>Chionodoxa Luciliae</i> , prachtvolle blaue Blume, ähnlich <i>Scilla sibirica</i> . . . . . 100 S.	—	—	30
2059	" <i>Clematis corymbosa</i> . . . . .	20	10	10
2060	" <i>erecta</i> . . . . .	30	10	10
2061	" <i>Colchicum autumnale</i> . . . . .	10	10	10
2062	" <i>crociflorum</i> . . . . .	—	—	20
2063	" <i>Comarum Salessowi</i> . . . . .	—	—	20
2064	" <i>Convallaria japonica</i> , reizende Species mit glänzenden ultramarinblauen Beeren, sehr zierend als Einfassung .	—	50	10
2065	" <i>majalis</i> , Maiblume . . . . .	2	20	20
2066	" <i>Convolvulus cantabricus</i> . . . . .	—	—	20
2067	" <i>Corydalis Brandigii</i> . . . . .	—	—	20
2068	" <i>bulbosa</i> . . . . .	—	—	20
2069	" <i>capnoides</i> . . . . .	—	—	20
2070	" <i>Fedschenkoana</i> . . . . . 100 S.	—	—	20
2071	" <i>nobilis</i> , edler goldgelber . . . . . 100 S.	—	—	30
2072	" <i>Crambe Sewerzowi</i> , Blattpflanze . . . . .	—	—	20
2073	" <i>Crucianella stylosa</i> , rotblühende . . . . .	40	—	—
2074	" <i>Cynanchum vincetoxicum</i> . . . . .	1	—	—
2075	" <i>Datisca cannabina</i> , schöne Blattpflanze .	—	—	20
2076	" <i>Delphinium azureum</i> , Rittersporn . . . . .	60	—	—
2077	" " <i>album</i> mit 1 Meter hohem Stengel, rahmweise Blumen und langem Sporn . . . . . 25 S.	—	—	20

Nr.		20 Gr.		Prise
		fl.	pl.	
2078	" <i>Delphinium caesium</i> . . . . .	—	—	60
2079	" <i>cardinale</i> , scharlachrot . . . . . 25 S.	—	—	20
2080	" <i>Cashmerianum</i> , reichblüh., grossblumig niedrig . . . . .	—	—	20
2081	" <i>chinense</i> , gemischt . . . . .	—	—	50
2082	" <i>coelestinum</i> . . . . .	—	—	50
2083	" " <i>elegans</i> . . . . .	—	—	50
2084	" " <i>superbum</i> . . . . .	—	—	80
2085	" <i>coeruleum</i> . . . . .	—	—	60
2086	" <i>crassifolium</i> . . . . .	—	—	20
2087	" <i>Dagobert</i> . . . . .	—	—	10
2088	" <i>dasyanthum</i> . . . . .	—	—	80
2089	" <i>delicatum</i> . . . . .	—	—	80
2090	" <i>elatum</i> . . . . .	—	—	50
2091	" <i>formosum</i> . . . . .	—	—	20
2092	" <i>Hendersoni</i> . . . . .	—	—	15
2093	" <i>hybridum</i> , schöne Hybriden gemischt .	—	—	50
2094	" <i>Marc Aurel</i> . . . . .	—	—	60
2095	" <i>nudicaule</i> , prachtv. scharlachr. Species aus Californien, hält unsere strengsten Winter ohne Bedeckung aus . . . . .	—	—	80
2096	" <i>palmatifidum</i> . . . . .	—	—	80
2097	" <i>Dianthus barbatus</i> , einfache Bartnelken .	—	—	20
2098	" " fl. pl., dichtgefüllte . . . . .	—	—	50
2099	" " fl. albo, reinweiss . . . . .	—	—	30
2100	" <i>Dunnetti superbus</i> , glänzend dunkelsammetrot ( <i>atrosanguinea</i> ) .	—	—	30
2101	" " <i>auriculaeiflorus</i> ( <i>marginat. pictus</i> ), einfach, prachtvoll . . . . .	—	—	30
2102	" " <i>nigricans</i> . . . . .	—	—	40

### Dianthus Caryophyllus fl. pl. Topfnelken.

Nagelbloemen.

Meine Topfnelken-Sammlung ist eine der Ältesten in Europa und enthält nur die besten Rangblumen, ich kann nachstehende jedem Nelkenfreund ganz besonders empfehlen, denn dieselben werden nur das beste Resultat liefern.

Nr.		100 S.		50 S.		Prise
		fl.	pl.	fl.	pl.	
2103	" <i>Bizarden</i> . . . . .	100	1,50	50	—	80
2104	" <i>Doubletten</i> . . . . .	100	1,50	50	—	80
2105	" <i>Picotten, gelbgrundig</i> . . . . .	100	1,50	50	—	80
2106	" <i>weissgrundig</i> . . . . .	100	1,50	50	—	80
2107	" <i>Faxen und Flambanten</i> . . . . .	100	1,50	50	—	80
2108	" <i>Farbenblumen</i> . . . . .	100	1,50	50	—	80
2109	" <i>Salamander</i> . . . . .	100	1,50	50	—	80
2110	" <i>Fameusen</i> . . . . .	100	1,50	50	—	80
2111	" Obige 8 Classen zusammen . . . . .	—	—	50	—	5
2112	" Obige Classen gemischt . . . . .	1000	8.	10	—	100
	" <i>100 S. 1,20 M., 50 S. 70 S.</i> . . . . .	—	—	—	—	70
2113	" <i>Remontant oder immerblühende Topfnelken</i> beste gefüllte 100 S. 1,20 M., 50 S. . . . .	—	—	—	—	70
2114	" <i>Landnelken</i> , gefüllte bunte in prächtigen Römml. 1000 S. 1,50, 200 S. 40 S. . . . .	—	—	—	—	5
2115	" <i>Wiener frühblühende Zwerg-</i> in reicher Nüancirung . . . . .	—	—	—	—	50
2116	" <i>Grenadin</i> , von egalem niedrigem Wuchse. Blumen leuchtend granatrot, dicht gefüllt 1000 S. 2 — 100 S. — 25 . . . . .	—	—	—	—	20
	Colorirte Abbildungen von Wiener Zwergnelken à 30 S. . . . .	—	—	—	—	30
2117	" <i>Dianthus fragrans</i> . . . . .	—	—	—	—	80
2118	" <i>plumarius</i> . . . . .	—	—	—	—	30
2119	" " fl. pleno . . . . .	—	—	—	—	30
2120	" <i>scoticus</i> fl. pl., grossbl., schottische gefüllte Federnelken mit Randzeichnungen, 100 S. 1,20, 50 S. . . . .	—	—	—	—	70

Nr.		Preis	
		20 Gr.	100 Gr.
2121	<i>Dictamnus Fraxinella</i> , roter Diptam		
2122	fl. albo . . . . .		
2123	<i>Digitalis gloxinoides</i> , gemischt		
2124	grandiflora . . . . .		
2125	lanata . . . . .		
2126	lutea . . . . .		
2127	purpurea . . . . .		
2128	fl. albo . . . . .		
2129	monstrosa . . . . .		
2130	<i>Dodecatheon integrifolium</i> (elegans) . . . . .	100 S.	
2131	splendens mit leuchtend carmoisinroser Blüthe . . . . .		
2132	<i>Doronicum caucasicum</i>		
2133	<i>Draba bruniaefolia</i>		
2134	<i>Dracocephalum nutans</i>		
2135	Ruyschianum . . . . .		
2136	Ruprechtii . . . . .		
2137	<i>Edrayanthus dalmaticus</i> , seltene Alpenpflanze	100 S.	
2138	<i>Eranthis hyemalis</i> . . . . .		
2139	<i>Eremurus Olgae</i> . . . . .		
2140	<i>Erigeron aurantiacus</i> , neue prächtige Stände mit grossen goldgelben Blütendolden		
2141	<i>Erinus alpinus</i> . . . . .		
2142	<i>Eriogonum umbellatum</i> . . . . .		
2143	<i>Eryngium bromeliaefolium</i> . . . . .		
2144	eburneum . . . . .	} Blattpflanzen	
2145	pandanifolium . . . . .		
2146	<i>Erythronium dens canis</i> . . . . .	100 S.	
2147	grandiflorum . . . . .		
2148	<i>Ferula candelabrum</i> , schöne Blattpflanze		
2149	aralioides, schöne Blattpflanze		
2150	gigantea . . . . .		
2151	glauca . . . . .		
2152	<i>Fritillaria Meleagris</i> . . . . .		
2153	pallidiflora, aus Turkestan, blassgelb	50 S.	
2154	imperialis inodora, neu, mit geruchlosem Zwiebel . . . . .	20 S.	
2155	<i>Gaillardia Bosselarii</i> . . . . .		
2156	grandiflora, sehr schön . . . . .		
2157	Loeseli . . . . .		
2158	<i>Galanthus plicatus</i> . . . . .	100 S.	
2159	<i>Gentiana acaulis</i> , niedrige Spec. mit prächtig ultramarinblauen, grossen Blumen . . . . .	50 S.	
2160	asclepiadea . . . . .		
2161	cruciata . . . . .	10 S.	
2162	Fetisowi . . . . .	20 S.	
2163	lutea, echt . . . . .	20 S.	
2164	Pneumonanthe . . . . .	20 S.	
2165	septemfida . . . . .	20 S.	
2166	umbellata . . . . .	20 S.	
2167	verna . . . . .	20 S.	
2168	Walujewi . . . . .	20 S.	
2169	<i>Geranium ibericum</i> . . . . .	20 S.	
2170	<i>Geum atrosanguineum</i> fl. pleno . . . . .	50 S.	
2171	coccineum . . . . .	50 S.	
2172	<i>Gladiolus Gandavensis</i> , Prachthybriden, gemischt	20 S.	
2173	imbricatus . . . . .	20 S.	
2174	<i>Gnaphalium Leontopodium</i> , Edelweiss (sehr leicht im Topf und im Garten zu cultiviren), siehe Abbildung . . . . .	1 Gr.	
2175	<i>Gunnera scabra</i> , bekannte schöne Blattpflanze . . . . .	50 S.	
2176	<i>Gypsophila altissima</i> . . . . .	20 S.	
2177	dahurica . . . . .	20 S.	
2178	paniculata, Gypskraut, wertvoll f. Blumenbouquets und Kränze . . . . .	40 S.	
2179	Steveni . . . . .	40 S.	
2180	<i>Hedysarum coronarium</i> , Kronen-Hahnenkopf	30 S.	
2181	denticulatum . . . . .	5 S.	
2182	flavescens . . . . .	15 S.	
2183	obscurum . . . . .	15 S.	
2184	sibiricum . . . . .	15 S.	
2185	<i>Helenium Hoopesi</i> (Gray) . . . . .	40 S.	
2186	<i>Helianthemum mutabile</i> . . . . .	50 S.	
2187	<i>Helianthus angustifolius</i> L. . . . .	20 S.	
2188	<i>Helichrysum thianschanicum</i> . . . . .	20 S.	

Nr.		Preis	
		20 Gr.	100 Gr.
2189	<i>Helleborus hybridus</i> , die schönsten punktirten grossblumigen Hybriden gemischt		
	100 S. 1 M. 20 S.		
	niver (Christblume)		



2174. *Gnaphalium Leontopodium*, Edelweiss.

2191	<i>Heracleum eminen</i> s, Bärenklau, schöne Blattpfl.	50 S.	100 S.
2192	giganteum . . . . .	50 S.	100 S.
2193	Leichtlini . . . . .	50 S.	100 S.
2194	Panaces . . . . .	50 S.	100 S.
2195	pyrenaicum . . . . .	50 S.	100 S.
2196	<i>Herbertia pulchella</i> . . . . .	50 S.	100 S.
2197	<i>Hesperis matronalis</i> , Mutterviole	50 S.	100 S.
2198	fl. albo, weisse . . . . .	50 S.	100 S.
2199	tristis, wahre Nachtviole . . . . .	50 S.	100 S.
2200	<i>Hieracium aurantiacum</i> . . . . .	50 S.	100 S.



2201	<i>Hyacinthus candicans</i> , m. gross. weissen Blumen	50 S.	100 S.
2202	amethystinus, schön blau . . . . .	50 S.	100 S.
2203	<i>Iberis jucunda</i> , bedeckt sich im Mai und Juni mit einer Menge rosa Blüten, besonders für sonnige Lagen und Felspartien geeignet . . . . .	1000 S. 1 M. 50 S. 100 S.	
2204	petraea . . . . .	100 S.	
2205	rotundifolia . . . . .	50 S.	
2206	sempervirens . . . . .	50 S.	
2207	stylosa . . . . .	50 S.	
2208	<i>Inula germanica</i> . . . . .	50 S.	
2209	salicina $\beta$ hirta . . . . .	50 S.	
2210	<i>Iris anglica</i> . . . . .	50 S.	
2211	ensata, neu . . . . .	50 S.	
2212	Güldenstaediana . . . . .	40 S.	100 S.
2213	hispanica . . . . .	50 S.	100 S.
2214	reticulata . . . . .	50 S.	100 S.



Nr		20 Gr.		Prise
		fl.	al.	
2218	<i>Iris reticulata atrovioleacea</i> , prächtig zum Früh- treiben mit starkem Veilchengeruch 20 S.			8
2219	" <i>sanguinea</i>			20
2220	" <i>sibirica japonica</i>	40		10
2221	<i>Ixiolirion tataricum</i> (montanum)			50
2222	<i>Kniphofia</i> siehe Tritoma.			
2223	<i>Lathyrus latifolius</i>	80		10
2224	" <i>albus</i>	80		20
2225	" <i>rotundifolius</i>	80		10
2226	<i>Liatris pycnostachya</i>			20
2227	<i>Lilium auratum</i> , schönste Lilie . . . . . 20 S.			3
2228	" <i>dahuricum</i> (spectabile) . . . . . 100			2
2229	" <i>giganteum</i> . . . . . 10			2
2230	" <i>Martagon</i> . . . . .			20
2231	" <i>pulchellum</i> . . . . . 100 S 80 fl., 20 S			5
2232	" <i>tennifolium</i> . . . . . 100 = 60 fl., 20			18
2233	<i>Linaria alpina</i> , reizende Alpenpflanze			20
2234	" <i>cymbalaria</i>			2
2235	" <i>maritima</i> , niedrig, Blumen weiss und purpur- lila, sehr schön . . . . .			30
2236	* <i>Linum Lewisii</i> variegatum	10		1
2237	" <i>flavum</i> . . . . .			20
2238	" <i>perenne</i> , ausdauernder . . . . .	50		10
2239	" <i>fl. albo</i> , weissblühender . . . . .	10		10
2240	* <i>Lobelia fulgens</i> (Queen Victoria), mit dunkel- roten Blättern . 1000 S. 50 fl., 500 S.			30
2241	" <i>splendens</i> , Wild, ähnlich Lob. <i>cardinalis</i> , wird bis 1 Meter hoch, Blumen trauben- artig mit intensiv roter Corolle, liebt Feuchtigkeit und Wärme, stammt aus Californien, Texas und Mexico . 500 S.			80
2242	<i>Lophanthus rugosus</i> . . . . .			5
2243	<i>Lunaria biennis</i> , Peterspennig	50		10
2244	<i>Lupinus arboreus albus</i> . . . . .	80		10
2245	" <i>arbustus</i> . . . . .	50		10
2246	" <i>macrophyllus</i> . . . . .	50		10
2247	" <i>nutkaensis</i> . . . . .	20		20
2248	" <i>polyphyllus</i> . . . . .	30		10
2249	" <i>bicolor</i> . . . . .	80		10
2250	" <i>carneus</i> . . . . .	80		10
2251	" <i>spectosus</i> . . . . .	80		10
2252	" <i>striatus</i> . . . . .	80		10
2253	" <i>pulchellus</i> . . . . .			15
2254	" <i>spicatus</i> . . . . .			15
2255	* <i>Lychnis alpina</i> . . . . .			20
2256	" <i>chalcidonica</i> , rote brennende Liebe . . . . .	30		10
2257	" <i>fl. albo</i> , weisse . . . . .	10		10
2258	" <i>fl. carneo</i> , fleischfarbene . . . . .	30		10
2259	* <i>fulgens</i> , glänzende, sehr schön . . . . .	1	50	20
2260	" <i>Hageana</i> , Hybride zwischen <i>fulgens</i> und <i>Sieboldi</i> , in verschiedenen Nüancen . . . . .	1	50	20
2261	" <i>Lagasciae</i> (Petiolepis), allerliebste Alpen- pflanze, ganz niedrig mit rosa Blumen . . . . .			20
2262	" <i>lapponica</i> , ganz niedrig, hübsch zu Einf . . . . .			20
2263	" <i>Preslei multiflora</i> , schön . . . . .	50		10
2264	* <i>Sieboldi</i> , grosse weissblühende . . . . . 50 S.			20
2265	" <i>Viscaria splendens</i> , leuchtende . . . . .			20
2266	<i>Lysimachia punctata</i> . . . . .	1	80	10
2267	" <i>brachistachys</i> . . . . .			20
2268	<i>Lythrum roseum superbum</i> . . . . .	50		10
2269	" <i>salicaria</i> . . . . .	50		10
2270	<i>Marica Northiana</i> . . . . .			20
2271	<i>Meconopsis cambrica</i> . . . . . 100 S			30
2272	<i>Mertensia sibirica</i> . . . . . 100 S			30
2273	<i>Meum athamanticum</i> . . . . .			20
2274	" <i>mutellinum</i> Marmelthierkraut . . . . .			20
2275	<i>Michauxia campanuloides</i> , schön . . . . .	3		20
2276	<i>Monarda</i> gemischt . . . . .			20
2277	" <i>Moraea</i> (Parlathus) <i>sinensis</i> , sehr hübsch . . . . .	1	20	20
2278	" <i>Morina langifolia</i> , schön . . . . .	1	20	20
2279	<i>Muscari comosum</i> . . . . .			20
2280	" <i>botrioides album</i> . . . . .	1		20
2281	<i>Myogalum Boucheanum</i> . . . . .			20
2282	* <i>Myosotis alpestr.</i> , blaues Alpen-Vergissmeinnicht . . . . .			80
2283	" <i>„nana Augusta“</i> niedriges . . . . .	1		15
2284	" <i>„alba“</i> , weiss, niedriges . . . . .	1		15

Nr		20 Gr.		Prise
		fl.	al.	
2285	* <i>Myosotis alpestr.</i> , „nana Augusta“ rosea, niedr.	1	50	20
2286	" <i>robusta grandiflora</i> „Elise Fan- robert“ das schönste grossblumige Ver- gissmeinnicht, die Blumen stehen in Dolden den Ver- benen ähnlich, für Teppichbeete, Grup- pen etc. unschätzbar.	1	20	20
2287	" <i>alba</i> , weiss variet.	1	50	20
2288	" <i>dissitiflora</i> , sehr schön grossblumig	10		30
2289	" <i>oblongata</i> . . . . .			20
2290	" <i>palustis semperflorens</i> . . . . .	6		20
2291	" <i>rupicola</i> . . . . .			20
2292	<i>Nama Parryi</i> , wird über 1 m. hoch, in Büscheln blühend, die Corolle wird 2 cm. lang, rohrenförmig mit fünftheilig gelappter Blüte von purpurlicher Farbe, muss im Kalthaus überwintert werden . . . . . 50 S.			30
2293	<i>Narcissus</i> , verschiedene Sorten gemischt . . . . .			20
2294	<i>Nepeta Kokamirica</i> . . . . .			30
2295	<i>Oenothera fruticosa major</i> . . . . .	80		10
2296	<i>Ononis rotundifolia</i> , rundblättrige Hauhechel, sehr schön für Bouquets . . . . .	1		15
2297	<i>Onopordon Acanthium</i> . . . . .	50		10
2298	" <i>arabicum</i> . . . . .	30		10
2299	<i>Origanum heracleoticum</i> . . . . .	80		10
2300	<i>Orobanchus galegiformis</i> . . . . .	2		20
2301	<i>Paeonia anomala</i> . . . . .	2		20
2302	" <i>arborea fl. pl.</i> . . . . . 10 S.			30
2303	" <i>tenuifolia</i> mit feingefiederten Blättern 10 S			20
2304	<i>Papaver alpinum</i> gemischt . . . . .			20
2305	" <i>album</i> . . . . .			20
2306	" <i>alpinum pyrenaicum</i> . . . . .			20
2307	" <i>orientale</i> . . . . .	1		20
2308	" <i>pilosum</i> . . . . .			20
2309	<i>Paris quadrifolia</i> . . . . .			20
2310	<i>Pentstemon Cobaea</i> , gross weiss und blau schatt.	3		20

Nr. 2310. *Pentstemon Hartwegi* (gentianoides).

Nr.		Gr.	Preis
2307	<b>Pentstemon cyananthus</b> Brance ii. aus Californien		
2308	<i>Digitalis</i> , weiss mit violettem Anhauch		
2309	<b>Eatonii</b> , neu mit dunkelscharlachroten Blumen		
2310	<b>Hartwegi</b> (gentianoides), gemischt, siehe Abbildung Seite 32		
2311	heterophyllus, enzianblau sehr schön		
2312	<b>Jeffreyanus</b> , himmelblau		
2313	<b>Murrayanus</b> , orangescharlach		
2314	<i>pulchellus</i>		
2315	= <i>kermesinus</i>		
2316	= <i>violaceus</i>		
2317	<i>speciosus</i> , blau, sehr schön		
2318	<i>spectabilis</i> , blau mit roth		
2319	<b>Wrightii</b> , scharlach		
2320	<b>Phlox</b> perenne gemischt		
2321	<i>decussata</i> und <i>thyrsoides</i> , die neuesten Varietäten gemischt		
2322	<b>Phygelius capensis</b>		
2323	<b>Phyteuma orbicularis</b>		
2324	<b>Polemonium coeruleum</b> , Sperrkraut		
2325	= <i>fl. albo</i>		
2326	* <b>Potentilla atrosanguinea</b> , Fingerkraut		
2327	<i>Duboisii</i>		
2328	<i>formosa</i>		
2329	<i>hybrida</i> , Pracht-Varietäten, gemischt		
2330	= <i>fl. pl. gefüllte</i> 100 S.		
2331	<i>multiflora nana compacta fl. pl.</i>		
2332	<i>rupestris alba</i>		
2333	<i>Russelliana</i>		
2334	<b>Primula auricula</b> , Aurikeln in schönem Rummel		
2335	<b>Laiker-Aurikel</b> in vielen Farben von Nummer-Blumen, sehr gross blumig 1 Gr.		
2336	<b>engl. grossblumige grünrandige und weissgeputzte</b> Sorten gemischt 100 S.		
2337	<i>cashmeriana</i> (capitata)		
2338	<i>cortusoides</i> , sehr schön		
2339	<i>denticulata</i> 100 S.		
2340	<i>farinosa</i>		
2341	<b>japonica</b> , prachtvolle japanische Primel, gemischt		
2342	<i>nivalis</i> 100 S.		
2343	<i>rosea</i>		
2344	= <i>grandiflora</i>		
2345	<b>veris elatior</b> , Primeln in schönem Rummel		
2346	= englische Primeln von Nummerblumen in prachtvoller Nüancierung		
2347	<b>duplex</b> mit doppelt. Blumen 100 S.		
2348	= <i>villosa</i> 100 S.		
2349	<b>Prunella pyrenaica</b> , schön		
2350	<b>Pyrethrum roseum</b> , rosa		
2351	= dunkelste Sorten gemischt		
2352	<i>parthenifolium aureum</i> , sehr hübsche niedrige Gruppenpflanze mit goldgelb. feiner Belaubung sehr empfehlenswerth		
2353	<i>parthenifolium aureum golden Gem</i> (Bijou d'or), mit weiss gefüllten Blumen		
2354	= <i>aureum laciniatum</i>		
2355	= <i>selaginoides</i>		
2356	<i>Tschihatschewi</i> , zierliche feinbelaubte niedrige Species		
2357	<b>Ranondia pyrenaica</b> , allerliebste Alpenpfl., 100 S.		
2358	<b>Ranunculus asiaticus superbissimus</b>		
2359	<b>Rheum</b> (Rhabarber) <i>Emodi</i>		
2360	= <i>macrophyllum australe</i>		
2361	= <i>officinale</i> schöne Blattpflanze ähnlich der <i>Gunnera scabra</i>		
2362	= <i>palmatum tanguticum</i> mit geschlitzten Blättern, schöne Blattpflanze		
2363	= <i>songoricum</i> 10 S.		
2364	= <i>spiciforme</i> 10 S.		
2365	<b>Romanzoffia witchensis</b> 100 S.		
2366	<b>Rudbeckia laciniata</b>		

Nr.		Gr.	Preis
2367	<b>Salvia argentea</b> , silberbehaarte Blätter, auf Rasen		
2368	= <i>Sibthorpi</i>		
2369	<b>Saponaria acynoides</b> , zur Bekleidung von Felsparthien und Einfassungen; im Mai mit zartrosa Blumen dicht bedeckt		
2370	<b>Sidalcea candida</b>		
2371	<b>Silene alpestris</b>		
2372	= <i>compacta</i>		
2373	<b>Graefferi</b>		
2374	= <i>Otites</i>		
2375	= <i>petraea</i>		
2376	= <i>quadritida</i>		
2377	= <i>rupestris</i>		
2378	= <i>Schaffa</i> , rosenrote L.		
2379	= <i>tatarica</i>		
2380	= <i>Zawadskyi</i>		
2381	<b>Spiraea digitata</b>		
2382	= <i>filipendula</i>		
2383	<b>Stachys lanata</b> , silbergraue Blätter		
2384	<b>Statice caspica</b> , Strandnelke		
2385	= <i>duriuscula</i>		
2386	= <i>exoni</i>		
2387	= <i>latifolia</i>		
2388	= <i>serotina</i>		
2389	= <i>tatarica</i>		
2390	= <i>erecta speciosa</i>		
2391	= <i>incana hybrida nana</i> gemischt		
2392	<b>Stobaea purpurea</b> , sehr schön		
2393	<b>Swertia marginata</b>		
2394	<b>Tofieldia calyculata</b> 100 S.		
2395	<b>Tanacetum fruticosum</b>		
2396	<b>Teleckia speciosa</b>		
2397	<b>Telima grandiflora</b>		
2398	<b>Thalictrum aquilegifolium</b>		
2399	<b>Thalictrum exaltatum</b>		
2400	= <i>glacifolium</i>		
2401	<b>Tomasinia verticillaris</b> , prachtvolle Blattpfl.		
2402	<b>Tricyrtis hirta</b>		



2403	<b>Tritoma Uvaria grandiflora</b>		
2404	= <i>nobilis</i> (Kniphofia)		
2405	= <i>Saundersi</i>		
2406	= <i>hybrida</i>		
2407	<b>Trollius asiaticus</b>		
2408	= <i>atropatensis</i>		
2409	= <i>dschungaricus</i>		
2410	= <i>Ledebouri</i>		
2411	<b>Tulipa biflora</b>		
2412	= <i>Gesneriana</i>		
2413	= <i>Greigi</i> , prachtvoll, aus Turkestan		
2414	= <i>Kolpakowskiana</i>		



Nr.		20 Gr. Preise	
		M	S
2415	<i>Tulipa tricolor</i> . . . . .	50 S.	20
2416	<i>Veratrum album</i> Lobelianum . . . . .	—	20
2417	" <i>nigrum</i> . . . . .	—	20
2418	<i>Verbascum</i> Blattaria . . . . .	— 50	10
2419	" <i>olympicum</i> mit grossen weisswolligen Blättern, schöne Blattpflanze . . . . .	—	20
2420	" <i>phoeniceum</i> , gemischt . . . . .	— 50	10
2421	" <i>pyramdatum</i> . . . . .	— 60	10
2422	" <i>Thapsus</i> . . . . .	— 40	10
2423	<i>Veronica alpina</i> . . . . .	—	30
2424	" <i>aphylla</i> . . . . .	—	20
2425	" <i>gentianoides</i> . . . . .	— 50	10
2426	" <i>longifolia</i> . . . . .	— 50	10
2427	" <i>saxatilis</i> , niedliche Alpenpflanze . . . . .	—	30
2428	" <i>sibirica</i> . . . . .	—	20
2429	" <i>virginica</i> . . . . .	—	10
2430	<i>Viola cornuta</i> , Purple Queen, sehr hübsch als Eifassung, reichblühend, hellblau . . . . .	1 20	20

Nr.		20 Gr. Preise	
		M	S
2431	<i>Viola cornuta alba</i> . . . . .	1 20	20
2432	" <i>lutea</i> , prachtvoll gelb . . . . .	1 50	20
2433	" <i>mirabilis</i> . . . . .	—	20
2434	" <i>odorata semperflorens</i> . . . . .	1 50	20
2435	" " <i>the Czar</i> , grossblumig . . . . .	2 —	20
2436	" " <i>the Czar fl. albo</i> , weisses . . . . .	2 50	20
2437	" <i>pedata</i> . . . . .	—	20
2438	" <i>pyrenaica</i> . . . . .	—	20
2439	<i>Wahlenbergia grandiflora</i> , ( <i>Campanula</i> alias <i>Platycodon</i> ), grossblumige Wahlenbergie, ausgezeichnete Zierpflanze . . . . .	1 50	20
2440	" <i>grandiflora alba</i> . . . . .	1 50	20
2441	" <i>autumnalis flore pleno</i> . . . . .	—	30
2442	" " <i>fl. albo pleno</i> . . . . .	—	30
2443	<i>Zauschneria californica</i> . . . . . 100 S. 80 M., 20 S.	—	20

## Topfgewächs-Blumen-Samen.

### Edény növény magvak.

Die mit 1 bezeichneten sind stranch- oder baumartige. 2 Stauden, W die warm stehen wollen. K Kalthauspflanzen, † zweijährige.

Nr.		1 Preise	
		M	S
2445	1 W <i>Abrus praecatorius</i> , Paternosterbohne, die Böhnchen sind schwarz und rot . . . . . 10 S.	20	
2446	2 W <i>Abutilon</i> Alphonse Karr 100 S. 60 M., 25 S.	20	
2447	" <i>album striatum</i> . . . . . 100 = 60 = 25 =	20	
2448	" <i>Darwini</i> prachtvoll . . . . . 100 = 100 = 25 =	30	
2449	" <i>Duc de Malakoff</i> . . . . . 100 = 60 = 25 =	20	
2450	" <i>hybrida picta</i> . . . . . 100 = 60 = 25 =	20	
2451	" <i>compactum</i> Feuerball, neue niedrige compacte Varietät mit dunkelviolett-schwarzen Blüten, leicht und reichblühend, Missernte . . . . .	—	
2452	" <i>Reine dor</i> . . . . . 100 S. 60 M., 25 S.	20	
2453	" <i>rosa florum</i> . . . . . 100 S. 100 = 25 S.	3	
2454	" <i>rubrum multiflorum</i> 100 S. 60 M., 25 S.	20	
2455	" <i>Schneeball</i> weissblühend ( <i>Boule de neige</i> ) . . . . . 100 S. 60 M., 25 S.	20	
2456	" <i>violaceum grandiflorum</i> 100 S. 60 M., 25 S.	20	
2457	" <i>gemischt</i> 1000 S. 2,50 M. 100 S. 30 M., 25 S.	10	

#### 1 K *Acacia*.

#### *Acacie.*

2458	<i>Acacia acanthocarpa</i> . . . . .	20 Gr. 120 M., 25 S.	20
2459	" <i>armata</i> . . . . .	80 =	10
2460	" <i>calamistrata</i> . . . . .	20 Gr. 120 M., 25 S.	20
2461	" <i>cyanophylla</i> . . . . .	60 =	10
2462	" <i>dealbata</i> . . . . .	80 =	10
2463	" <i>decipiens</i> . . . . .	200 =	20
2464	" <i>floribunda</i> . . . . .	80 =	10
2465	" <i>glandulosa</i> . . . . .	300 =	30
2466	" <i>glaucescens</i> . . . . .	100 =	20
2467	" <i>glomerata</i> . . . . .	60 =	10
2468	" <i>leptophylla</i> . . . . .	30 =	10
2469	" <i>linifolia</i> . . . . .	100 =	20
2470	" <i>longifolia</i> . . . . .	60 =	10
2471	" <i>longissima elegans</i> . . . . .	50 =	10
2472	" <i>lophanta</i> 1 Ko. 5 M. . . . .	20 =	10
2473	" " <i>speciosa</i> 1 Ko. 18 M. . . . .	50 =	10
2474	" <i>Meisneri</i> . . . . .	50 =	10
2475	" <i>Melanoxylon</i> . . . . .	60 =	10
2476	" <i>Neumanni</i> . . . . . 1 Ko. 8 M. . . . .	30 =	10
2477	" <i>obovata</i> . . . . .	200 =	20
2478	" <i>procera</i> . . . . .	100 =	20

Nr.		1 Preise	
		M	S
2479	<i>Acacia retinoides</i> . . . . .	60 =	10
2480	" <i>salicina</i> . . . . .	60 =	10
2481	" <i>Sophora</i> . . . . .	50 =	10
2482	" <i>trinervis</i> . . . . .	50 =	10
2483	" <i>verticillata</i> . . . . .	200 =	20
2484	" <i>gemischt</i> . . . . .	40 =	10
2485	W <i>Achimenes</i> hybr. var. gemischt 100 S. 1, 60, 100 S.	20	
2486	2 K <i>Agapanthus umbellatus</i> . . . . . 25 Gr. 150 M.	20	
2487	W <i>Amaryllis</i> <i>Tutu</i> robust. 200 S. 300 M., 5 S.	20	
2488	2 K <i>Angelonia grandiflora</i> . . . . .	100 =	20
2489	2 K <i>Aralia papyrifera</i> . . . . .	100 =	20
2490	" <i>Sieboldii</i> ( <i>Fatsia japonica</i> ), bekannte schöne Zimmerpflanze im April lieferbar. 1000 S. 2 1/2 M., 100 S. 30 M., 50 S.	20	
2491	2 K <i>Artemisia argentea</i> . . . . . 20 Gr. 80 M.	10	
2492	2 <i>Aucuba angustifolia</i> . . . . .	10 S.	30
2493	2 <i>Azalea indica</i> , gemischt . . . . . 1000 S. 60 M., 200 S.	20	

#### 2 W *Begonia*.

2495	<i>boliviensis</i> , mit scharlachroten fuchsienähnlichen Blüten . . . . .	1 Gr. 180 M.	20
2496	" <i>Aug. Buchner</i> . . . . .	1 Gr. 300 M.	20
2497	" <i>Capitain Lewis Real</i> , sehr grossblumig, extra 250 S.	20	
2498	<i>Chelsoni</i> , ebenfalls sehr schön . . . . .	1 Gr. 200 =	20
2499	<i>Davisii</i> Veitch, neu . . . . .	100 S. 60 M., 200 =	20
2500	<i>Froebeli</i> , prachtvoll zinnoberrot . . . . .	500 =	20
2501	<i>Hermanni</i> . . . . .	1 Gr. 200 M.	20
2502	<i>hybrida gigantea</i> mit 10—15 cm grossen in horizontaler Richtung stehenden Blumen und reichblühend, eine überaus schöne Markt- und Decorationspflanze, in feurigen Nuancen . . . . .	1000 S. 2, —, 100 S.	25
2503	" " <i>in rosenroten</i> . . . . .	1000 = 2,50, 100 =	30
2504	" " <i>in gelben</i> . . . . .	1000 = 2,50, 100 =	30
2505	" " <i>alle Farben gemischt</i> . . . . .	1000 = 1,50, 100 =	20
2506	" <i>Mont blanc weiss</i> . . . . .	1000 = —, 60, 200 =	20
2507	" <i>Mont rose</i> . . . . .	1000 = —, 60, 200 =	20
2508	" <i>flore pleno, bestgefüllte, gemischt</i> . . . . .	10,000 S. 10, 1000 S. 1,50, 100 S.	20
2509	<i>Martiana gracilis</i> (Bulbillen) . . . . .	100 =	40
2510	<i>metallica</i> . . . . .	200 =	20
2511	<i>sanguinea hybrida coccinea</i> . . . . .	1000 S. 10, —, 60, 200 =	20
2512	<i>Schmidtii</i> . . . . .	—	20

Nr.		1 Gr. 2 M.	1 Gr. 1 M.
2513	<b>Begonia, Sedeni</b>	20	
2514	hybrida robusta nana compacta .	500 S.	2
2515	Victoria	500	2
2516	magnifica	500	2
2517	semperflorens alba	20	2
2518	rosea, neu		
2519	verschiedene knollenbildende Sorten		
	gemischt 1 Gr. 1 M.		
2520	♂ K <b>Billardiera melocarpa</b>	25 S.	2
2521	W <b>Billbergia coelestis</b> (Bromeliaceae)		2
2522	♂ K <b>Bocconia frutescens</b> . . . 20 Gr. M.	25	2
2523	♂ K <b>Boronia megastigma</b>		30
2524	♂ K <b>Bossiaea latifolia</b>		20
2525	pauciflora		2

### ♂ K **Calceolaria hybrida**, Pantoffelblume.

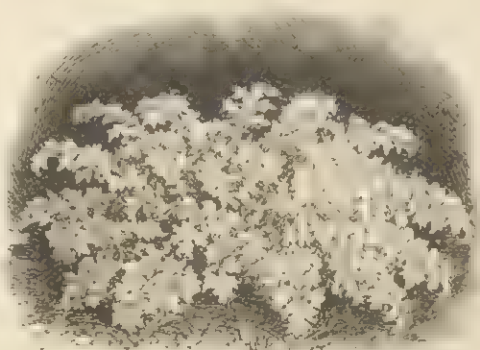
Von den neuesten rundgeformten Varietäten im brillantesten Farbenspiel. Die passendste Zeit zur Aussaat ist von Ende August bis Mitte September in sandige Haideerde.



2526	Feinste Qualität getigerte hohe, siehe Abbildg.		
	1 Gr. M. 3,—, 1000 S.	50	
2527	Prachtvoll getuschte . . . . . 1	2,—, 1000	40
2528	= grossblumig Hochrote . . . . . 1	1,20, 1000	20
2529	Halbhohe getigerte . . . . . 1	3,—, 1000	50
2530	Halbhohe getuschte . . . . . 1	2,50, 1000	40
2531	Zwerg-, getigerte . . . . . 1	3,50, 1000	50
2532	= getuschte . . . . . 1	3,—, 1000	50
2533	Obige Classen gemischt . . . . . 1	1,20, 1000	20
2534	Neue grossblumige strauchartige 1000 S. M. 1,	200	30

2535	2½ K <b>Calla aethiopica</b> , weisse Calla . . . . . 25 S.	20	
2536	♂ K <b>Callistemon linearifolium</b> . . . . .	30	
2536a	= = speciosum . . . . .	30	
2537	= = salignum . . . . .	30	
2538	= = semperflorens . . . . .	3	
2539	♂ K <b>Camellia japonica</b> fl. pl. viele gefüllte Sorten gemischt . . . . . 100 S. M. 3,50, 10 S.	40	
2540	= = einfache . . . . . 100	2,50, 10	30
2541	2½ K <b>Campanula canariensis</b> (Canarina campanuloides) 1 Gr. M. 1	30	
2542	2½ W <b>Canna Alegatière</b> , rotblättrig . 20 Gr. 60 M. 10 S.	10	
2543	= <b>Admiration</b> . . . . . 20 = 60 = 10 =	10	
2544	= <b>atropurpurea</b> , rotblättrig . 20 = 60 = 10 =	10	
2545	= <b>aurantiaca superba</b> . . . . . 20 = 60 = 10 =	10	
2546	= <b>Bermond</b> . . . . . 20 = 60 = 10 =	10	
2547	= <b>Bichorelli</b> , rotblättrig . . . . . 20 = 60 = 10 =	10	
2548	= <b>Bonneti</b> , rotblättrig . . . . . 20 Gr. 60 M. 10 S.	10	
2549	= <b>Bruennowiana</b> . . . . . 10 =	20	
2550	= <b>Canari</b> . . . . . 20 Gr. 60 M. 10 =	10	
2551	= <b>compacta elegantissima</b> . 20 = 60 = 10 =	10	

Nr.		1 Gr. 2 M.	1 Gr. 1 M.
2552	<b>Canna Debuté Hennon</b> . . . . . 20 Gr. 60 M. 10 S.		
2553	= <b>Dr. Livingstone</b> . . . . . 20 = 100 = 10 =		
2554	= <b>elegantissima rustica</b> . . . . . 20 = 100 = 10 =		
2555	= <b>erecta hybrida</b> . . . . . 20 = 100 = 10 =		
2556	= <b>Etna</b> . . . . . 20 = 100 = 10 =		
2557	= <b>excelsa zebrina</b> mit dunklen Blättern . . . . . 20 = 100 = 10 =		
2558	= <b>Gloire de Lyon</b> . . . . . 20 = 100 = 10 =		
2559	= <b>heliconifolia</b> . . . . . 20 = 100 = 10 =		
2560	= <b>Majestueux</b> . . . . . 20 = 100 = 10 =		
2561	= <b>metallica</b> , rotblättrig . . . . . — = 100 = 10 =		
2562	= <b>musaeifolia</b> . . . . . 20 = 80 = 10 =		
2563	= <b>musaeifolia maxima</b> . . . . . 20 = 100 = 10 =		
2564	= <b>hybrida</b> . . . . . 20 = 100 = 10 =		
2565	= <b>nigricans</b> , rotblättrig . . . . . — = 100 = 10 =		
2566	= <b>perfecta rubra</b> . . . . . 20 = 100 = 10 =		
2567	= <b>Premice de Nice</b> . . . . . 20 = 100 = 10 =		
2568	= <b>Président Faivre</b> , rotblättrig . 20 = 100 = 10 =		
2569	= <b>purpurea spectabilis</b> . . . . . 20 = 100 = 10 =		
2570	= <b>Queen Victoria</b> . . . . . 20 = 100 = 10 =		
2571	= <b>Rendatleri</b> . . . . . 20 = 100 = 10 =		
2572	= <b>speciosa</b> . . . . . — = 100 = 10 =		
2573	= <b>tricolor</b> . . . . . 20 = 100 = 10 =		
2574	= <b>Warscewiczii</b> (sanguinea, rotbl.) 20 = 100 = 10 =		
2575	= <b>nobilis</b> . . . . . 20 = 100 = 10 =		
2576	= <b>zebrina elegantissima</b> . . . . . 20 = 100 = 10 =		
2577	= <b>gemischt in vielen Sorten</b> . . . . . 20 = 100 = 10 =		
2578	♂ W <b>Carica Papaya</b> , Melonenbaum 100		10
2579	♂ K <b>Cassia Barclayana</b> . . . . . 20 = 100 = 25 =		
2580	= <b>corymbosa</b> . . . . . 20 = 100 = 25 =		
2581	= <b>humilis nana</b> . . . . . 20 = 100 = 25 =		
2582	♂ K <b>Centaurea candidissima</b> <b>ragusina</b> , prachtvolle, silberweisse Blätter, eine der besten Pflanzen für Rasenparterres 10,000 S. 25 M. 1000 S. 3 M. 100 S.		



2583	<b>Clementei</b> , mit tief eingeschnittenen Blättern 1000 S. M. 1,50, 100 S.		
2584	= <b>gymnocarpa</b> . . . . . 20 Gr. M. 2		
2585	= <b>laciniata</b> . . . . . 20 = 2 =		
2586	= <b>rutifolia</b> . . . . . 20 = 2 =		
	Obige Centaurien-Arten sind wegen ihrer dicken, weiss filzigen, gefiederten Blättern als Einzelpflanzen sowie in Gruppen auf Rasen ganz besonders zu empfehlen.		
2587	2½ K <b>Cestrum aurantiacum</b> . . . . . 100 S. M. —,50, 50 S.		
2588	= <b>roseum hybridum</b> . . . . . 100 = —,50, 50 =		
2589	♂ K <b>Chorizema cordatum</b> . . . . . 100 = —,60, 25 =		
2590	= <b>ilicifolium</b> . . . . . 100 = —,60, 25 =		
2591	= <b>rotundifolium</b> . . . . . 100 = —,70, 25 =		
2592	= <b>Solangeanum</b> . . . . . 100 = —,70, 25 =		
2593	= <b>spectabile</b> . . . . . 100 S. 80, M. 25 =		
2594	= <b>varium</b> . . . . . 100 = 60 = 25 =		
2595	= <b>gemischt</b> . . . . . 100 = 50 = 50 S.		
2596	♂ K <b>Chrysanthemum indicum</b> fl. pl. (Anthemis)-Winter-Aster <b>grossblumige</b> schönste gefüllte Varietäten gemischt 20 Gr. M. 4		
2597	= <b>Pompon</b> . . . . . 20 = 4 =		
2598	= <b>japonicum</b> , japanische . . . . . 20 = 4 =		



Nr.

Preis

2597 15 *Cineraria* (siehe Abbildung, extra 20 Gr. M. 10

- 2600 *Cineraria hybrida*, Zwerg-, in prachtvollem Farbenspiel 20 Gr. M. 10  
 2601 fl. pl. neue gefüllte, nicht constant, liefert jedoch einzelne wirklich prachtvoll gefüllte 1000 S. 1 M. 100 S.  
 2602 *grandiflora*, extra grossblumige, prachtvoll, siehe Abbildung.  
 2603 *acanthifolia vera*, schöne Gruppenpflanze mit weissfilzigen Blättern  
 2604 *asplenifolia*, schöne Gruppenpflanze mit weissfilzigen Blättern  
 2605 *straeifolia*, schöne Gruppenpflanze mit weissfilzigen Blättern 5 Gr. M. 80  
 2606 *maritima*, Meerstrands, schöne Gruppenpflanze mit weissfilzigen Blättern 20 Gr. 50 M. 10



- 2607 + *K. Clanthus Dampieri* (Sturts Pea), ganz prachtvoll, im März oder Anfang April ausgesät, blüht sie noch in demselben Jahr, und auf Cl. puniceus veredelt, hält sie sich gut durch den Winter und blüht dann fast ununterbrochen, siehe Abbildung 20 Gr. M. 8, 25 S.  
 2608 8 *K. puniceus* 20 Gr. M. 6

Nr.

Preis

- 2609 *W. Clitoria coelestis*, Schamblume 10 S.  
 2610 *gestalt atrocoerulea* 10 S.  
 2611 *Mariana*, allerliebste Schlingpflanze für's Warmhaus 100 S. M. 1, 10 S.  
 2612 *ternata*, gemischt, molukkische Schamblume 20 Gr. 70 M. 25 S.  
 2613 *W. Cobaea scandens*, prächtige Schlingpflanze, grosse glockenförmige Blumen 20 Gr. 1,50  
 2614 *W. Coleus*, neue buntblättrige gemischt 1000 S. M. 1,80, 100 S.  
 2615 *W. Commersonia Fraseri* 100 S. M. 3, 10 S.  
 2616 *K. Convolvulus mauritanicus*, reichblühende schöne Ampelpflanze blau, 20 Cr. M. 1,50  
*Cordylone*, siehe *Dracaena*.  
 2617 *K. Cyclamen africanum*, Alpenveilchen afrikanisches 100 S. 120 M. 20 S.  
 2618 *europaeum* 100 60 = 20 15



- 2619 *persicum* 100 S. 80 M. 20 S.  
 2620 *candidissimum*, reinweiss 10  
 2621 *giganteum*, grösstblumiges 10  
 2622 *Kaiser Wilhelm*, dunkelrotes 10  
 2623 *K. Cytisus Atteyanus* 100  
 2624 *K. Cyperus*, siehe Wasserpflanzen.  
 2624a *K. Dahlia imperialis* 100 S. 60 M. 25 S.  
 2625 *K. Datura arborea* 100 = 60 = 10  
 2626 *K. Daubentonia superbissima* 20 100 = 10  
 2627 *K. Deeringia baccata* 100  
 2628 *K. Diplopappus pedunculatus* 50  
 2629 *W. Disemma coccinea*, Schlingpflanze, scharlachrote Blumen 1000 S. M. 3, 50 S.  
 2630 *W. Dracaena australis* 100 S. 100 M. 25 S.  
 2631 *Banksi* 100 = 150 = 25  
 2632 *cannaefolia* 100 = 100 = 25  
 2633 *Draco* 100 200 = 10  
 2634 *Indivisa lineata* 100 50 = 50  
 2635 *Latifolia rosea* 100 120 = 20  
 2636 *K. Eceremocarpus scaber*, scharfe Prachtranke, schöne Schlingpflanze 20 Gr. 200 M.  
 2637 *K. Epacris hybrida* 1000 S. M. 1,20, 200 S.  
 2638 *Erythrina corallodendron* 5  
 2639 *crista galli* 5  
 2640 *insignis* 5  
 2641 *laurifolia* 5  
 2642 *picta* 5  
 2643 *speciosa* 5  
 2644 *viarum* 5  
 2645 *K. Eucalyptus amygdalina* 20 Gr. M. 1  
 2646 *globulus*, Blau-Gummi- oder Fieberheilbaum, hübsche Blattpflanze, 20 Gr. M. 1,50  
 Siehe Abbildung. Nächste Seite.  
 2647 *robusta* 20 1,20  
 2648 *rostrata* 20 1,50  
 2649 *Eulalia japonica Zebrina* 20 S.  
 2650 *K. Eustoma exaltatum* 200 S.  
 2651 *Ferdinandia eminens* (*Cosmophyllum*) 20  
 2652 *K. Fragaria indica*, indische Erdbeere, schöne Ampelpflanze 20  
 2653 *W. Franciscea macrantha* 10 S.

Nr.			
2654	⊙ K	<i>Fuchsia boliviana</i> , reichblühende Variet., in scharlachroten Büscheln blühend . 100 S.	20
2655		= <i>coccinea</i> . . . . . 50 =	30
2656		= <i>corymbiflora</i> . . . . . 100	20
2657		= <i>alba</i> . . . . . 100	20
2658	⊙ K	= <i>procumbens</i> , hübsche Ampelpflanze . 20	20
2659	⊙ K	<i>Genista paniculata</i> . . . . . 25 =	20
2660	W	<i>Gesneria Van Houttei</i> . . 1000 S. M. 1.—, 100 S.	15

+ W *Gloxinia grandiflora hybrida crassifolia*, die neuesten grossblumigen Sorten in den elegantesten Farben,



2661	<i>erecta</i> mit aufrechtstehenden Blumen in vielen Farben . 10,000 S. 4 M., 500 S.	30
2662	<i>horizontalis</i> , Blumen in horizontaler Richtung stehend viele Farben . . . . . 10,000 S. 4 M. 500 S.	30
2663	<i>pendula</i> mit hängenden Blumen, viele Farben . 10,000 S. 4 M., 500 S.	30
2664	<i>compacta nana multiflora</i> , niedriger gebaut als vorstehende und überaus reichblühend . 10,000 S. 5 M., 500 S.	40
2665	<i>punctata elegantissima</i> mit prächtig punctierten Blumen . 10,000 S. 5 M., 500 S.	40
2666	alle obige Klassen egal gemischt . 10,000 S. 3 M., 500 S.	20
2667	<i>Gloxinia hybrida</i> , gemischt . 1 Gr. 100 S.	15

2668	⊙ K	<i>Gnaphalium lanatum</i> . . 1000 S. 80 M., 100 S.	20
2669		= <i>lanatum</i> tol. var. . 1000 = 80 = 100 =	20
2670		= <i>tomentosum</i> . . . . . 100 =	20
2671	⊙ K	<i>Gossypium herbaceum</i> , Sea Island Cotton, Baumwolle . . . . . 20 Gr. 40 M.	10
2672		= <i>herbaceum</i> , Upland Cotton . 20 = 40 =	10
2673	⊙ K	<i>Grewillea Banksii</i> . . . . . 10 S.	30
2674		= <i>robusta</i> . . . . . 20 Gr. 2 M. 50 M.	20
2675	⊙ K	<i>Hardenbergia Comptoniana</i> ( <i>Kennedy rubic</i> ) 50 S.	20
2677		= <i>ovata</i> , eiförmblättrige . . . . . 50 =	20
2678		= <i>alba</i> , weissblühend . . . . . 50 =	20
2679		= <i>rosea</i> rosa . . . . . 50 =	30
2680	⊙ K	<i>Hedychium Gardnerianum</i> , Kranzblume . . 25 =	20

Nr.			
2681	⊙ K	<i>Helichrysum diosmaefolium</i> . . . . . 20	30
2682		= <i>macranthum purpureum</i> . . . . . 20	30
2683	⊙ K	<i>Heliotropium Anna Turrel</i> . . . . . 20	30
2684		= <i>Reine des Violettes</i> . . . . . 20	30
2685		= <i>Roi des Noirs</i> . . . . . 20	30
2686		= <i>Triomphe de Liège</i> . . . . . 20	30
2687		= <i>gemischt</i> . . . . . 20 Gr. M.	30
2688	⊙ W	<i>Hexacentris</i> ( <i>Thunbergia</i> ) <i>coccinea</i> . . . . . 20	30
2689		= <i>lutea</i> . . . . . 20	30
2690	⊙ W	<i>Hibiscus bras. grandifl. albus</i> . 20 Gr. M. —, 70	30
2691		= <i>roseus</i> . . . . . 20 Gr. M. —, 70	30
2692		= <i>giganteus</i> . . . . . 20 Gr. M. —, 70	30
2693		= <i>Harrisoni</i> . . . . . 20 Gr. M. —, 70	30
2694		= <i>liliflorus</i> , div. Farben . . . . . 25 S.	30
2695		= <i>Manihot</i> . . . . . 20 Gr. M. —, 70	30
2696		= <i>mutabilis fl. pl.</i> . . . . . 20 Gr. M. —, 70	30
2697		= <i>palustris</i> . . . . . 20 Gr. M. —, 70	30
2698		= <i>Patersoni</i> ( <i>Lagunaria</i> ) . . . . . 20 Gr. M. —, 70	30
2699		= <i>tricolor de Japan</i> . . . . . 20 Gr. M. —, 70	30
2800	⊙ W	<i>Hoplophytum coeleste</i> ( <i>Bomeliaceae</i> ) . . 100 S.	15
	+	K <i>Humea</i> , siehe Sommergewächse.	
2801	† W	<i>Hydrolea azurea</i> ( <i>spinosa</i> ) . . . . . 100	30
2802	⊙ W	<i>Jaccaranda mimosaeifolia</i> . 100 S. M. 1,50, 10	30
2803	⊙ K	<i>Iberis gibraltarica hybrida</i> 1000 S. M. 4—, 50	25
2804	⊙	<i>Impatiens radicans</i> von der Insel Java . . 10	30
2805		<i>Sultani</i> , afrikanische Species, bildet einen stark verzweigten Busch, der sich über und über mit 3 cm grossen, leuchtend carminroten Blumen bedeckt, sie ist sehr leicht zu cultiviren und gedeiht an jedem sonnigen warmen Standorte . 1000 S. 6 M. 100 S. 80 M., 20 S.	30



Nr. 2646 *Eucalyptus globulus*.

2806	⊙ K	<i>Incarvillea sinensis</i> . . . . . 50 S.	20
2807	⊙ K	<i>Indigofera australis</i> . . . . . 100	20
2808		= <i>Royli</i> . . . . . 20 Gr. 2 M., 100	20
2809	⊙ K	<i>Jochroma Warszewiczii</i> . . . . . 100	20
2810	⊙ W	<i>Ipomoea Learii</i> . . . . . 20	30
2811		= <i>leptophylla</i> . . . . . 20	30
2812	⊙ W	<i>Jussiaea octofila</i> . . . . . 100	20



Nr.					Preis
2813	24	K <i>Kennedy</i> <i>bimaculata</i> . . . . .	100 S. 80 $\frac{1}{2}$ 20	20	
2814		" <i>Maryattae</i> . . . . .	20	3	
2815		" <i>rotundifolia</i> . . . . .	100 S. 80 $\frac{1}{2}$ 20	20	
2816		" <i>Sieberiana</i> . . . . .	20	20	
2817		" <i>Sieboldi</i> . . . . .	20	20	
2818	♂	W <i>Lantana</i> , viele Varietäten gemischt	20 Gr. 60 $\frac{1}{2}$	10	
2819	24	<i>Lasiandra argentea</i> (Melastomaceae) .	100 S.	30	
2820		<i>Lavatera arborea variegata</i> . . . . .	100	20	
2821		<i>Leptodactylon californicum</i> . . . . .	100	20	
2822	♂	K <i>Leptospermum scoparium</i> . . . . .	20	20	
2823	♂	<i>Libertia formosa</i> . . . . .	50 S.	20	



2824	†	K <i>Lisianthus Russellianus</i> , prachtvolle Gentianeae mit grossen blauen Blumen, verdient noch mehr Beachtung. . . . .	1000 S. 50 $\frac{1}{2}$ 500 S.	30	
2825	24	W <i>Lietzia brasiliensis</i> , 1000 S. 1 $\frac{1}{2}$ 50 $\frac{1}{2}$ 100	20	20	
2826	⊙	K <i>Lophospermum coccineum</i> } schöne . . . . .	20 Gr. $\frac{1}{2}$ 4	30	
2827		<i>Hendersoni</i> . . . . .	Schling- 20 = 4	30	
2828		<i>scandens</i> . . . . .	pflanzen 20 = 4	30	
2829	24	<i>Medeola asparagoides</i> , hutsche Ampelpflanze, das Grün wird zu Bouquets und Haarputz benutzt	100	20	
2830	♂	K <i>Melaleuca acuminata</i> . . . . .	20	20	
2831		<i>atmillaris</i> . . . . .	20	20	
2832		<i>hypericifolia</i> . . . . .	20	20	
2833		<i>imbricata</i> . . . . .	20	20	
2834		<i>parviflora</i> . . . . .	20	20	
2835		<i>Preissiana</i> . . . . .	20	20	
2836	♂	K <i>Melanthus major</i> . . . . .	50 S.	20	
2837	♂	K <i>Mimosa pudica</i> Sinnpflanze . . . . .	20 Gr. 60 $\frac{1}{2}$	10	
2838		<i>marginata</i> . . . . .	10 S.	20	
2839	24	W <i>Musa Ensata</i> . . . . .	2 S.	20	
2840	†	K <i>Muschia Wolastoni</i> . . . . .	200	20	
2841	24	K <i>Myrsiphyllum asparagoides</i> (Medeola), sehr schöne Ampelpflanze mit herzförmiger Belaubung	100	20	
2842	♂	K <i>Nerium Oleander</i> , Oleander . . . . .	20 Gr. 60 $\frac{1}{2}$	10	
2843	†	W <i>Nertera depressa</i> , Miniaturpflanze mit roten Früchten	50 S.	20	
2844	⊙	K <i>Nicotiana affinis</i> . . . . .	20 Gr. 2 $\frac{1}{2}$	10	
2845		<i>fragrans</i> . . . . .	20	20	
2846		<i>wigandioides</i> . . . . .	20 Gr. 50 $\frac{1}{2}$	10	
2847		<i>glaucia</i> . . . . .	20 = 60	10	
2848	W	<i>Nidularium amazonicum</i> (Bromeliaceae) 100 S. 80 $\frac{1}{2}$ 10 S.	10	10	
2849	W	<i>Osbeckia Lechenaulti</i> . . . . .	100	30	
2850		<i>Mooni</i> . . . . .	100	30	
2851	♂	K <i>Oxilobium retusum</i> . . . . .	10	20	
2852	♂	K <i>Panax elegans</i> . . . . .	10	20	
2853	♂	W <i>Passiflora alba</i> , weisse . . . . .	20 Gr. 3 $\frac{1}{2}$	20	
2854		<i>cardinalis</i> . . . . .	100 S. $\frac{1}{2}$ 3, —, 10 S.	20	
2855		<i>coerulea</i> . . . . .	20 Gr. 2, —, 50	20	
2856		<i>dealbata</i> . . . . .	100 S. = —, 80, 20	20	
2857		<i>edulis</i> , prachtvolle . . . . .	20 Gr. = 5, —, 50	20	
2858		<i>foetida</i> niedlich . . . . .	20 Gr. = 3, —, 50	20	
2859		<i>fulgens</i> . . . . .	100 S. = 2, 50, 10	30	
2860		<i>gracilis</i> . . . . .	20 Gr. = 2, 50, 50	20	

Nr.					Preis
2861		<i>Passiflora incarnata</i> . . . . .	100 S. $\frac{1}{2}$ 3, —, 10 S.	10	
2862		<i>macrocarpa</i> . . . . .	100 = = 1, 20, 10	20	
2863		<i>princeps coccinea</i> . . . . .	100 = = 5, —, 10	10	
2864		<i>trifasciata</i> . . . . .	100 = = 2, —, 10	20	
2865	♂	K <i>Pelargonium</i> , englischegrossblumige Prachtsorten, gemischt 1000 S. $\frac{1}{2}$ 20, 100 S. $\frac{1}{2}$ 2, 50, 10 S.	30		
2866		<i>Odier'sche</i> oder <i>fünffleckige</i> Prachtsorten gemischt 1000 S. $\frac{1}{2}$ 20, 100 S. $\frac{1}{2}$ 2, 50, 10 S.	30		
2867		<i>Diadematum</i> schönste Prachtsorten gemischt 1000 S. $\frac{1}{2}$ 20, 100 S. $\frac{1}{2}$ 2, 50, 10 S.	30		
2868		<i>Fancy</i> , oder <i>Fantasie</i> extra schönste Prachtsorten gemischt . . . . .	1000 S. $\frac{1}{2}$ 20, 100 S. $\frac{1}{2}$ 2, 50, 10 S.	30	
2869		<i>Scarlet</i> gemischt . . . . .	20 Gr. $\frac{1}{2}$ 2, —, 100	20	
2870		<i>Cooperi</i> . . . . .	10	20	
2871		<i>crispum</i> . . . . .	10	20	
2872		" <i>graveolens</i> . . . . .	10	20	
2873		<i>scandens</i> . . . . .	10	20	
2874		<i>ternatum</i> . . . . .	20	20	
2875		" <i>tomentosum crassicaule</i> . . . . .	20	20	
2876	†	K <i>Pernetia mucronata floribunda</i> . . . . .	20	20	
2877	K	<i>Philydram lanuginosum</i> . . . . .	100 S. 80 $\frac{1}{2}$ 20	20	
2878	†	K <i>Phormium Chatamensis</i> fol. purpureis . . . . .	20	20	
2879		" <i>Colensoi albo marginatum</i> . . . . .	20	20	
2880		" <i>tenax</i> . . . . .	20	20	
2881		" fol. <i>aureo striatum</i> . . . . .	20	20	
2882	†	W <i>Phyllanthus juglandifolius</i> . . . . .	20	20	
2883	†	K <i>Phytolacca dioica</i> , schön . . . . .	20 Gr. 80 $\frac{1}{2}$	10	
2884		" <i>longispica</i> . . . . .	50 S.	20	
2885	†	W <i>Pitcairnea Karwinskiana</i> . . . . .	50	20	
2886	†	W <i>Pithecoctenium muricatum</i> 100 S. 80 $\frac{1}{2}$ 20	20	20	
2887	†	K <i>Pittosporum undulatum</i> , Klebsame 20 Gr. 50 $\frac{1}{2}$	10	20	
2888	†	K <i>Poinciana Gillesii</i> . . . . .	20 Gr. 50 $\frac{1}{2}$ 10 S.	15	
2889		<i>regia</i> , 1 Schote 30 - 50 cm lang mit 25 . . . . .	100 S. 80 $\frac{1}{2}$ 20	20	
2890	†	K <i>Polygala attenuata</i> . . . . .	50 S.	30	
2891		" <i>cordifolia</i> . . . . .	50	30	
2892		<i>Dalmatiana</i> . . . . .	50	30	
2893		<i>grandiflora superba</i> . . . . .	50	40	
2894		" <i>myrtifolia</i> . . . . .	50	20	
2895		<i>speciosa</i> . . . . .	50	40	
2896	†	K <i>Pomaderris suprepanda</i> 1000 S. $\frac{1}{2}$ 2, —, 100	25		
2897	†	K <i>Primula chinensis alba</i> , weiss . . . . .	5 Gr. 4 $\frac{1}{2}$	20	
2898		" <i>rubra</i> , rote . . . . .	5 = 3	20	
2899		" <i>fimbriata alba</i> , gefranzte weisse . . . . .	1000 S. $\frac{1}{2}$ 3, 50, 100 S.	10	
2900		<i>alba striata</i> . . . . .	1000 S. $\frac{1}{2}$ 3, 50, 100	10	
2901		<i>rosea</i> . . . . .	1000 S. $\frac{1}{2}$ 3, —, 100	40	
2902		<i>erecta superba kermesina</i> . . . . .	1000 S. $\frac{1}{2}$ 5, —, 50	30	
2903		" <i>superba alba</i> . . . . .	1000 S. $\frac{1}{2}$ 5, —, 50	30	
2904		<i>kermesina splendens</i> . . . . .	1000 S. $\frac{1}{2}$ 4, 50, 50	30	
2905		<i>ilicifolia (macrophylla) rubra</i> . . . . .	1000 S. $\frac{1}{2}$ 4, 50, 50 S.	30	
2906		" <i>alba</i> . . . . .	1000 = = 4, 50, 50	30	
2907		" <i>gemischt</i> . . . . .	1000 = = 2, 50, 100	30	
2908		" <i>alba fl. pleno</i> . . . . .	100 S. $\frac{1}{2}$ 3, —, 10	10	
2909		" <i>Kermesina fl. pleno</i> . . . . .	100 S. $\frac{1}{2}$ 4, —, 10	50	
2910	♂	R <i>Punica granatum</i> . . . . .	20 Gr. 40 $\frac{1}{2}$	10	
2911		" <i>fl. albo</i> . . . . .	20	20	
2912		" <i>fl. rubro semipl.</i> . . . . .	20	20	
2913	♂	K <i>Rhodochiton volubile</i> , windendes Rosenkleid, sehr hübsche Schlingpflanze . . . . .	1000 S. $\frac{1}{2}$ 2, 50, 100 S.	30	
2914	♂	K <i>Rhododendron arboreum hybridum</i> in prachtvollen Sorten gemischt . . . . .	30		
2915		" <i>multimaculatum</i> . . . . .	30		
2916	24	K <i>Richardia albo maculata</i> sehr schöne Calla ähnliche Stubenpflanze mit weiss gefleckten Blättern	20		

Nr.			Preis
2917	W Rivinia brasiliensis	50 S.	20
2918	" humilis, mit roten Beeren	50 =	20
2919	K Salvia farinacea	20 Gr. M. 1,20	20
2920	" grandiflora	20 S.	20
2921	" patens	20 =	20
2922	" splendens compacta	50 =	20
2923	" " alba	50 =	20
2924	K Scutellaria	10 =	20
2925	Senecio pulcher, prachtvoll	5 =	40
2926	W Solanum giganteum		20
2927	" Hendersoni, sehr schöne Topfpflanze mit vielen orangeroten Früchten bedeckt	100 S.	20
2928	" jasminoides	50 =	30
2929	" marginatum	20 Gr. 60 M.	10
2930	" pseudocapiscum	20 = 80 =	10
2931	" nanum, niedrige		20
2932	" pyracanthum	20 Gr. M. 2,50	20
2933	" robustum, prachtvoll als Einzelpflanze auf Käsen	20 Gr. M. 2,50	20
2934	" Warscewiczoides	20 Gr. M. 1,—	15
2935	K Sollya azurea	100 S. 50 M. 50 S.	30
2936	" Drummondii	100 = 50 = 50 =	30
2937	" heterophylla	100 = 50 = 50 =	30
2938	" linearis	100 = 50 = 50 =	30
2939	K Sparmannia africana	100 =	20
2940	" " nana	25 =	20
2941	K Spartocytisus nubigenus	100 =	30
2942	K Statice	20 Gr. 100 =	15
2943	" brassicaefolia	20 = 150 =	20
2944	" Halfordii	20 = 200 =	20
2945	" imbricata	20 = 200 =	20
2946	" macrophylla	20 = 150 =	20
2947	" purpurata	20 = 200 =	20
2948	W Streptocarpus polyanthus	100 S.	20
2949	K Sutherlandia frutescens	20 Gr. 80 =	10
2950	" " fl. albo	20 = 120 =	20
2951	" spectabilis floribunda	20 = 80 =	10
2952	K Swainsonia coronillaefolia alba	50 S.	20
2953	" " rosea	50 =	20
2954	" " albo violacea	50 =	30
2955	" Greyana	100 =	20
2956	" " kerm. sin.	50 =	20
2957	" Osbornii	50 =	20
2958	" Rollisoni	50 =	20
2959	W Tacsonia exoniensis	100 S. 150 M. 10 =	20
2960	" ignea	100 = 80 = 20 =	20
2961	" manicata	100 = 200 = 10 =	25
2962	" mollissima	100 = 80 = 20 =	20
2963	" pinnatifida	100 = 100 = 20 =	30
2964	" sanguinea	100 = 200 = 10 =	25
2965	W Tamus elatus, Elefantenfuss	20 =	20
2966	" communis	10 =	20
2967	W Tetranema mexicana	100 =	20
2968	K Thomasia crocata	25 =	20
2969	Thymophylla aurea	100 S. 100 M. 10 =	15

Nr. 2970 W Torrenia-Bailloni, gelblich mit orangen Flecken, sehr schön 1 Gr. 2 M. 30



2971	Torrenia Fournieri edentula, hellblau mit sammtigen	1 Gr. 1 M.	30
2972	" Fournieri grandiflora, grossblumiger als vorhergehende	1000 1 M. 200 S.	30
2973	Trichostema Parishii	10 =	30
2974	K Tristania conferta	100 =	20
2975	K Tritoma Uvaria grandiflora		20
2976	K Tropaeolum pentaphyllum	100 S. M. 1 20, S.	30
2977	W Tydaea, div. Var. gemischt	100 S. 50 =	20
2978	K Verbena triphylla citriodora	20 Gr. 3 M.	20
2979	K Veronica, Hendersoni		20
2980	" Imperatrice Eugenie		20
2981	" viele Sorten gemischt	5 Gr. 150 M.	30
2982	W Vinca rosea, schönes Sinngrün	20 = 150 =	20
2983	" alba, weisses	20 = 150 =	20
2984	K Wigandia, Blütpflanze	20 =	20
2985	" imperialis		20
2986	" latifolia		20
2987	" utensis		20
2988	Yucca aloefolia	20 Gr. 60 M. 50 S.	10
2989	" baccata	100 = 200 = 20 =	30
2990	" Draconis	100 = 100 = 20 =	30
2991	" elata albo marginata	100 = 200 = 10 =	30
2992	" filifera	100 = 300 = 10 =	40
2993	" glauca		30
2994	" gloriosa, prächtig	20 Gr. 250 M. 20 =	20
2995	" reflexa	100 S. 250 M. 20 =	20
2996	" stricta	100 = 250 = 20 =	20
2997	" Treutliana	100 = 250 =	30
2998	" Whippleyi	20 Gr. 250 =	20

## Cacteen und Succulenten

Nr.		10 S.	M. 5
2999	Anhalonium prismaticum	100 S. M. 8	1 —
3000	" " elongatum	100 = = 8	1 —
3001	Astrophitum myriostigma, Bischofsmütze	100 =	75
3002	Cereus acutangulus		— 40
3003	" Baumannii		— 30
3004	" Bonplandi	100 S. M. 50	— 10

Nr.		10 S.	M. 5
3005	Cereus Cavendishi		— 20
3006	" chalibaeus	100 S. M. 1,50	— 20
3007	" coerulescens	100 S. M. 2,50	— 30
3008	" eriophorus	100 S. = 0,50	— 10
3009	" Forbesi	100 S. = 1,—	— 20
3010	" geometrizans		— 30
3011	" grandiflorus, Königin der Nacht	100 S. = 1,50	— 20



Nr.									
3012	<b>Cereus</b>	Jamacaru cyaneus	100 S. M. 1,50	—	20				
3013	=	Labouretianus	100 = 1,—	—	20				
3014	=	Martini	100 = 2,—	—	30				
3015	=	peruvianus	100 = —,50	—	10				
3016	=	speciosissimus	100 = —,50	—	30				
3017	=	subrepandus	100 = —,50	—	10				
3018	=	Tinel.	100 = —,50	—	10				
3019	=	tortuosus	100 = —,50	—	10				
3020	=	validus	1000 S. M. 8, 100 = 1,—	—	20				
3021	<b>Echinocactus</b>	Cachetianus	100 = 1,—	—	20				
3022	=	coptonogonus	100 = 4,—	—	50				
3023	=	crispatus	100 = 3,—	—	40				
3024	=	ecylindraceus	100 = 1,—	—	20				
3025	=	Haselbergi (Haage jr.), neu	100 = 4,—	—	50				
3026	=	heteracanthus	100 = 4,—	—	50				
3027	=	hystriacanthus	100 = 3,—	—	40				
3028	=	lamellosus	100 = —,50	—	50				
3029	=	longihamatus	100 S. M. 5,—	—	60				
3030	=	mammillosus	100 = —,50	—	30				
3031	=	Monvilli, selten.	100 S. M. 5,—	—	60				
3032	=	pumilus	100 = 2,—	—	30				
3033	=	submammillosus	100 = 2,—	—	30				
3034	=	texensis	100 = —,50	—	40				
3035	=	viridescens	100 S. M. 1,—	—	20				
3036	=	Whippleyi	100 = 4,—	—	50				
3037	<b>Echinocereus</b>	crespitosus	100 S. M. 1,—	—	20				
3040	=	chloranthus, prachtvoll selten	100 S. M. 1,—	—	60				
3041	=	dasyacanthus	100 S. M. 1,—	—	20				
3042	=	Ehrenbergi	100 = —,50	—	30				
3043	=	Engelmanni	100 = —,50	—	40				
3044	=	enneacanthus	100 S. M. 1,50	—	20				
3045	=	paucispinus	100 = 3,—	—	40				
3046	=	pectinatus	100 = 2,—	—	30				
3047	=	= Mexico	100 = 1,50	—	20				
3048	=	pentalophus	100 = 1,50	—	20				
3050	=	procumbens, schönblühend	100 S. M. 1,—	—	20				
3051	=	Salm-Dyckianus	100 = —,50	—	30				

3052	<b>Echinopsis</b>	Decaisneana	100 S. M. —,75	—	20				
3053	=	Eyriesi	1000 S. M. 3,—	100 = —,40	—	10			
3054	=	= rosablühend	100 = 1,50	—	40				
3055	=	Huotti	100 = 2,—	—	50				
3056	=	imbricata	100 = —,75	—	20				
3057	=	Lagermanni	1000 S. M. 6,—	100 = —,75	—	20			
3058	=	multiplex	1000 S. M. 6,—	100 = —,75	—	20			
3059	=	oxygona	100 = 1,—	—	30				
3060	=	Schellhasi	1000 S. M. 4,—	100 = —,50	—	20			
3061	=	triumphans il. pl.	100 = —,50	—	30				
3062	=	tubiflora grandiflora	100 = —,50	—	20				
3063	=	= rosea	1000 S. M. 6,—	100 = —,75	—	20			
3064	=	turbinata	100 = 1,—	—	30				
3065	=	Wilkensi, schön	1000 S. M. 8,—	100 = 1,—	—	30			
3066	=	Zuccariniana, weiss	100 = —,75	—	20				
3067	=	= Rolandi	1000 S. M. 6,—	100 = —,75	—	20			
3068	<b>Mammillaria</b>	angularis	100 = —,50	—	30				
3069	=	applanata	1000 S. M. 4,—	100 S. M. —,50	—	20			
3070	=	aurea	100 = —,50	—	30				
3071	=	Beneckeii	100 S. M. —,75	—	20				
3072	=	Brandii, Haage jr. neu	100 = 2,—	—	50				
3073	=	centricirra	100 = —,75	—	20				
3074	=	chrysacantha	100 = —,50	—	20				
3075	=	crocidata	100 = —,50	—	30				
3076	=	diacentra	100 = —,50	—	20				
3077	=	eburnea	100 = —,50	—	30				
3078	=	elongata	100 S. M. 1,—	—	30				
3079	=	exsudans	100 = —,50	—	20				
3080	=	favorita	100 = —,50	—	20				
3081	=	Foersteri	100 S. M. 1,—	—	30				
3082	=	fulvispina	100 = —,50	—	20				
3083	=	Galeotti	100 S. M. 1,50	—	40				
3084	=	glauca	100 = —,50	—	20				
3085	=	glöchidiata rosea	100 = —,50	—	20				
3086	=	Guillemiana	100 = —,50	—	30				
3087	=	Haageana (elegans) mit schneeweissen Stacheln	100 = —,50	—	30				

Nr.									
3088	<b>Mammillaria</b>	Hevernici	1000 S. M. 8,—	100 S. M. —,50	—	30			
3089	=	hexacantha	100 S. M. —,50	—	20				
3090	=	Heyderi	100 = —,50	—	40				
3091	=	Hopferiana	100 = —,75	—	20				
3092	=	imbricata	100 = —,75	—	20				
3093	=	Krameri	100 = —,50	—	30				
3094	=	longimamma	100 = —,50	—	30				
3095	=	magnimamma	100 S. M. —,75	—	20				
3096	=	megacantha	100 = —,75	—	20				
3097	=	Nxamandla	100 = —,75	—	20				
3098	=	nigrigans (pulchella)	100 = 1,—	—	30				
3099	=	nivea weissstachlig	100 = —,50	—	50				
4000	=	Oderiana	100 = 1,—	—	30				
4001	=	pentacantha	100 = —,50	—	30				
4002	=	polythele affinis	100 = —,50	—	30				
4003	=	porphyracantha	100 = —,50	—	20				
4004	=	pulchella (nigrigans)	100 S. M. 1,—	—	30				
4005	=	pyramidalis	100 = —,50	—	20				
4006	=	pyrrhocephala	100 = —,50	—	30				
4007	=	quadrifida	100 S. M. —,75	—	20				
4008	=	recurva	100 = —,75	—	20				
4009	=	rhodantha	100 = —,75	—	20				
4010	=	= sulphurea, 1000 S. M. 4, 100	100 = —,50	—	20				
4011	=	sanguinea, rothstachlig, eine sehr schöne effektvolle Gattung für Teppichbeete	1000 S. M. 6, 100 S. M. —,75	—	30				
4012	=	Schmidtii	100 = —,50	—	30				
4013	=	species Mexico, mit langen zurückgebogenen schwarzen Central-Stacheln	100 = —,50	—	30				
4014	=	straminea	100 = —,50	—	30				
4015	=	subcurvata	100 = —,50	—	30				
4016	=	subechinata	100 = —,50	—	30				
4017	=	texensis	100 = —,50	—	30				
4018	=	uberiformis melaena	100 = —,50	—	30				
4019	=	valida	100 = —,50	—	20				
4020	=	versicolor	100 = —,50	—	20				
4021	=	Webbiana, sehr schön	100 = —,50	—	50				
4022	=	Zuccariniana	100 S. M. —,75	—	20				
4023	=	= gemischt	1000 S. M. 3,—	100 = —,40	—	10			
4024	<b>Malacocarpus</b>	corynodes	100 = 1,50	—	40				
4025	<b>Opuntia</b>	albicans	100 = —,50	—	30				
4026	=	amyctea	100 = —,75	—	20				
4027	=	Candelabriformis	100 = —,50	—	30				
4028	=	Consolida	100 = —,50	—	30				
4029	=	Dilleniana	100 = —,50	—	30				
4030	=	ficus indica	100 = —,50	—	30				
4031	=	= Mandarina	100 = —,50	—	30				
4032	=	= inermis	100 = 1,00	—	30				
4033	=	= var. sanguinea	100 = —,75	—	20				
4034	=	glauca	100 = —,75	—	20				
4035	=	Labouretiana	100 = —,75	—	20				
4036	=	lurida	100 = —,50	—	30				
4037	=	maxima	100 = —,50	—	30				
4038	=	occidentalis	100 S. M. —,75	—	20				
4039	=	Piccolominiana	100 = —,75	—	20				
4040	=	Rafinesquiana	100 = —,50	—	30				
4041	=	robusta	100 = —,50	—	30				
4042	=	tesselata	100 = —,50	—	30				
4043	=	tomentosa	100 = —,75	—	20				
4044	=	= gemischt	1000 S. M. 4,—	100 = —,50	—	10			
4045	<b>Pelecophora</b>	pectinata	100 = —,50	—	10				
Die elliptischen geförmten kleinen Stachelpolster dieser Gattung sind ringsum mit ganz feinen, weissen, kurzen Stacheln kammförmig umgeben.									
4046	<b>Phyllocactus</b>	anguliger	100 S. M. 1,50	—	40				
4047	=	hybris aurantiacus superbus	100 = —,50	—	40				
4048	=	= Devauxi	100 = —,50	—	40				
4049	=	= Guebwillerianus	100 = —,50	—	40				
4050	=	= Johnstoni befruchtet mit Laloyi	100 = —,50	—	40				
4051	=	= gemischt	100 S. M. —,75	—	20				
4052	<b>Pilocereus</b>	Columnae Trojani, selten	100 S. M. —,50	—	10				
4053	=	cuphorbioides	100 S. M. 2,—	—	50				
4054	=	Haworthi	100 = —,50	—	30				
4055	=	Houlettianus leucocephalus	100 = —,50	—	30				
4056	=	tilophorus	1000 S. M. 8,—	100 = —,50	—	30			

Nr.

# Succulenten oder Saftpflanzen.

Die mit K bezeichneten sind für Kalthaus,  
W Warmhaus, ohne Bezeichnung halten im freien  
Lande aus

4057	♀ K <i>Aeonium cuneatum</i>			
4058	♂ K <i>Agave americana</i>		50 S	
4059	" <i>attenuata</i>		20	
4060	" <i>Celsiana</i>		20	
4061	" <i>coccinea</i>	100 S. M.	2,—	20
4062	" <i>chiapensis</i>	100 S.	—,50	20
4063	" <i>cubensis</i>		10	
4064	" <i>grandidentata</i>	100 S. M.	—,50	20 S.
4065	" <i>horrida</i>			
4066	" <i>Jaquiniana</i>	1000 S. M. 4,	100 S. M.	
4067	" <i>Ixtli</i>	100 S. M.	—,60	20 S
4068	" <i>Kerchovi</i>	100	—,50	20
4069	" <i>mexicana</i>	1000 S. M. 2,	100 S. M.	—,30
4070	" <i>Palmeri</i>		20 S.	
4071	" <i>pulcherrima</i>		10	
4072	" <i>rigida</i>	100 S. M.	—,80	20 S.
4073	" <i>Salmiana</i>	100	—,1	20
4074	" <i>latifolia</i>		20	
4075	" <i>variegata</i>		10	
4076	" <i>Saundersi</i>		10	
4077	" <i>univittata</i>	100 S. M.	—,50	20
4078	" <i>Verschaffelti</i>		20	
4079	" <i>Wildingii</i>		10	
4080	" <i>xalapensis</i>	100 S. M.	—,50	50
4081	♂ K <i>Aloe altissima</i>		20 S.	
4082	" <i>congesta</i>		20	
4083	" <i>cuscuta</i>		20	
4084	" <i>echinata minor</i>		20	
4085	" <i>elegans</i>	100 S. M.	—,60	20
4086	" <i>umbellata</i>		20	
4087	" <i>foliolosa</i>		20	
4088	" <i>humilis</i>		20	
4089	" <i>latifolia</i>		20	
4090	" <i>parva</i>		20	
4091	" <i>repens</i>		20	
4092	" <i>Saponaria</i>		20	
4093	" <i>semiguttata</i>		20	
4094	" <i>subrecta</i>		20	
4095	" <i>subnigricans</i>		20	
4096	" <i>tessellata</i>		20	
4097	" <i>rugosissima</i>		20	
4098	" <i>trigona</i>		20	
4099	" <i>gemischt</i>		20	
4100	K <i>Anacampseros arachnoides</i>		50	
4101	" <i>filamentosum</i>		50	
4102	" <i>telephiastrum</i>		50	
4103	K <i>Apicra rigida</i>		20	
4104	W <i>Beaucarnea (Pincenectitia) tuberculata</i>		10	
4105	K <i>Cotyledon coruscans</i>		20	
4106	♂ K <i>Dasyliroton Bigelowi</i>		10 S.	
4107	" <i>Hartwegianum</i>	100 S. M.	1,50	10
4108	" <i>serratifolium</i>	100	—,1	10
4109	" <i>Wheeleri</i>	100	—,1	10
4110	K <i>Dyckia regalis</i>	1000	—,2	100
4111	" <i>remotiflora</i>	1000	—,2	100
4112	♀ K <i>Echeveria bracteosa</i>	100	—,80	20
4113	" <i>discolor</i>		100	
4114	" <i>imbricata</i> , die Pflanze bildet eine dichte regelmässig gebaute Rosette, die schönste spec. für Teppichbeete	100 S. M.	1,—	20 S.
4115	" <i>metallica glauca</i>	100	—,60	50
4116	" <i>secunda glauca</i>	1000	—,1,50	100
4117	" <i>Sehneiderkeri</i>	1000	—,2,50	100
4118	K <i>Euphorbia grandidens</i>	100	—,1,50	10
4119	♀ K <i>Gasteria glabra (Aloe)</i>	100	—,2	20
4120	" <i>gemischt</i>		20	

## K Mesembrianthemum.

Nr.	Nr.
4121 <i>ascendens</i>	4146 <i>linguaeforme</i>
4122 <i>albinotum</i>	4146a " <i>lactum</i>
4123 <i>amoenum</i>	4147 <i>linguaeforme medium</i>
4124 <i>aureum</i>	4148 <i>longum</i>
4125 <i>barbatum</i>	4149 <i>lunatum</i>
4126 <i>bicolorum</i>	4150 <i>multiflorum</i>
4127 <i>blandum roseis</i>	4151 " <i>minor</i>
4128 <i>coccineum</i>	4152 <i>murciatum</i>
4129 <i>cordifolium</i>	4153 <i>mutabile</i>
4130 <i>crassulinum</i>	4154 <i>pinnatifidum</i>
4131 <i>criniflorum</i>	4155 <i>polyanthum</i>
4132 <i>cruciatum</i>	4156 " <i>violaceum</i>
4133 <i>cultratum</i>	4157 <i>polyphyllum</i>
4134 <i>depressum</i>	4158 <i>pulegiellum</i>
4135 " <i>lividum</i>	4159 <i>reflexum</i>
4136 <i>Eckloni</i>	4160 <i>retroflexum</i>
4137 <i>edule</i>	4161 <i>tubrocinatum albidum</i>
4138 <i>elegans</i>	4162 " <i>crass. o. libus</i>
4139 <i>emarginatum</i>	4163 <i>scabrum</i>
4140 <i>floribundum</i>	4164 " <i>roseum</i>
4141 <i>formosum</i>	4165 <i>spectabile</i>
4142 <i>geminatum</i>	4166 <i>stelligerum</i>
4143 <i>grandiflorum</i>	4167 <i>variabile</i>
4144 <i>imbricans</i>	4168 <i>violaceum</i>
4145 <i>imbricatum</i>	
4169 Obige Sorten jede	4 Port.
4170 Gemischt	100 S.
4171 Obige 49 Sorten zusammen	4 1 Port.
	20 Gr.
	M. 8
	10
4172 K <i>Rhipsalis cassutha</i>	20 S.
4173 " <i>platycarpa</i>	20
4174 <i>Saxifraga acanthioides</i> , Steinbrech	
4175 " <i>Aizoon</i>	
4176 " <i>longifolia</i>	
4177 " <i>androsacea</i>	
4178 " <i>bronchialis</i>	100 S.
4179 " <i>caespitosa</i>	
4180 " <i>laxiflora</i>	
4181 " <i>crassifolia</i>	
4182 " <i>exarata</i> , neu	100 S.
4183 " <i>elator</i>	
4184 " <i>hirculus</i>	
4185 " <i>hirsuta</i>	
4186 " <i>Haworthi</i>	
4187 " <i>Hostii</i>	1 Gr.
4188 " <i>Kolenatiana</i>	
4189 " <i>longifolia vera</i> , allerliebste Rosetten bildend	100 S.
4190 " <i>palmata</i>	1 Gr.
4191 " <i>peltata</i>	100 S.
4192 " <i>rotundifolia</i>	1 Gr.
4193 " <i>viele Sorten gemischt</i>	1 Gr.
4194 <i>Sedum Aizon</i>	
4195 " <i>Alberti</i>	
4196 " <i>hybridum</i>	
4197 " <i>kamtschaticum</i>	
4198 " <i>magellense</i>	
4199 " <i>Maximowiczii</i>	1 50
4200 " <i>Middendorffianum</i>	
4201 " <i>purpurascens</i>	
4202 " <i>Selskyanum</i>	1 50
4203 " <i>spinosum</i>	
4204 " <i>spurium</i>	60
4205 " <i>gemischt</i>	
4206 <i>Sempervivum albidum</i>	
4207 " <i>arachnoideum</i>	
4208 K " <i>aureum (Grenovia)</i>	
4209 K " <i>barbatum</i>	
4210 " <i>Boutignianum</i>	
4211 K " <i>canariense</i>	
4212 K " <i>cholochrysum</i>	
4213 " <i>Comolli</i>	



Nr	20 Gr.		Prise	Nr	20 Gr.		Prise
	M	L			M	L	
4214			20	4236			20
4215			20	4237			20
4216	K		20	4238			20
4217			20	4239	K		20
4218			20	4240			10
4219			20	4251	K		20
4220			20	4252			10
4221			20	4253			10
4222			20	4254			10
4223	K		20	4255			10
4224			20	4256			10
4225			20	4257			10
4226			20	4258			10
4227			20	4259			10
4228			20	4260			10
4229			20	4261			10
4230			20	4262			10
4231	K		20	4263			10
4231a			20	4264			10
4232			20	4265			10
4233			20	4266			10
4234			20	4267			20
4235			20	4268			20

## Samen von Wasserpflanzen.

### Vizi növény magvak.

Nr.	Prise		Nr.	Prise	
	M	L		M	L
4269			4288		
4270			4289		
4271			4290		
4272			4291		
4273			4292		
4274			4293		
4275			4294		
4276			4295		
4277			4296		
4278			4297		
4279			4298		
4280			4299		
4281			4300		
4282			4301		
4283			4302		
4284			4303		
4285			4304		
4286			4305		
4287					

## FARRNE.

### Fouragères. — Páfrányok.

Nr.	Prise		Nr.	Prise	
	M	L		M	L
4306			4311		
4307			4312		
4308			4313		
4309			4314		
4310			4315		

Nr.			
4316	Cibodium, 3 Sorten .	jede	20
4317	Cyathea, 2 Sorten .		
4318	Cystopteris, bulbifera		
4319	Davallia, 6 Sorten .		
4320	Dicksonia, 4 Sorten .		
4321	Didymochlaena lunulata		
4322	Gemnogramma, 3 Sorten .		
4323	Hymetelia, 2 Sorten .		
4324	Hypolepis, 2 Sorten .		
4325	Lomaria, 10 Sorten .		
4326	Marattia, 3 Sorten .		
4327	Microlepis, 3 Sorten .		
4328	Nephrolepis, 6 Sorten		
4329	Onoclea sensibilis		

Nr.		Prise
4330	Olversia cervina . . . . .	20
4331	Osmunda, 2 Sorten . . . . .	jede 20
4332	Phegopteris, 10 Sorten . . . . .	20
4333	Platynerium alpicorne . . . . .	20
4334	" grande . . . . .	20
4335	Polypodium, 15 Sorten . . . . .	jede 20
4336	Polybotria cervina . . . . .	20
4337	Pteris, 10 Sorten . . . . .	jede 20
4338	Scolopendrium, 2 Sorten . . . . .	" 20
4339	Stenopteris germanica . . . . .	20
4340	Todea, 6 Sorten . . . . .	jede 20
4341	Woodwardia, 4 Sorten . . . . .	20
4342	Gemischt 1 starke Portion . . . . .	20

## Gehölz-Samen.

### Famagvak.

Nr.	Coniferen.	Preis
	Fenyőfak.	
4343	Callitris quadrivalvis (Thuja articulata) 20 Gr. M. 1	15
4344	Cedrus Libani, Cederv. Liban. rein. Same, 1 K. M. 18 20 Gr.	50
4345	" atlantica (argentea) Silber-Ceder, reiner Same, à Kilo M. 22 20 Gr.	60
4346	" Deodara . . . . . 1000 S 6 M. 20 S.	20
4347	Cephalotaxus Fortunei . . . . . 20 Gr.	50
4348	Cryptomeria elegans . . . . . 20 Gr. 1 M. 20 Gr.	20
4349	" japonica . . . . . 20 Gr.	30
4350	" Lobbi, Lobbs . . . . . 20 Gr. 100 Gr.	15
4351	Cunninghamia sinensis (Pinus lanceolata), 20 Gr. 1 M. 50 Gr.	20
4352	Cupressus Benthani . . . . . 20 Gr. 100 Gr.	15
4353	" Corneyana . . . . . 20 = 180 =	20
4354	" funebris . . . . . 20 = 40 =	10
4355	" glauca pendula . . . . . 20 = 50 =	10
4356	" Goveniana, sehr graciös . . . . . 20 = 100 =	15
4357	" Knightiana . . . . . 20 = 120 =	20
4358	" Lawsoniana, prachtvoll (hält unsere strengsten Winter aus, sehr rasch wachsend 20 Gr. 40 Gr.)	10
4359	" erecta . . . . . 20 = 120 =	20
4360	" glauca . . . . . 20 = 100 =	15
4361	" macrocarpa . . . . . 20 = 60 =	10
4362	" nepalensis . . . . . 20 = 60 =	10
4363	" sempervirens horizontalis, gewöhnliche Cypresse Ko. 3 M. 50 Gr. 20 Gr.	20
4364	" " pyramidalis (fastigiata), pyramidenförmige Ko. 3 M. 50 Gr. 20 Gr.	20
4365	" Tournefortii, Tournefort's Ko. 5 M. 20 =	20
4366	" torulosa . . . . . 20 Gr. 60 Gr.	10
4367	Ginkgo, siehe Salisburia	
4368	Juniperus Cabiance (Visiani) . . . . . 20 Gr.	60
4369	" communis, gemeiner Wachholder 1 Ko. 150 Gr. 20 Gr.	10
4370	" excelsa . . . . . 1 Ko. 5. — M. 20 =	20
4371	" flaccida . . . . . 20 =	60
4372	" expansa . . . . . 20 =	60
4373	" Gossanthanea . . . . . 20 =	60
4374	" Lycia (phoenicea) . . . . . 1 Ko. 4 M. 20 =	20
4375	" oxycedrus . . . . . 1 = 4 = 20 =	20
4376	" Sabina, Sadebaum . . . . . 1 = 5 = 20 =	20
4377	" virginiana, rote Ceder . . . . . 1 = 4 = 20 =	20
4378	" pyramidalis . . . . . 20 =	40
4379	Larix europaea, europäischer oder gewöhnlicher Lerchenbaum, feinste Qualität 100 Ko. M. 225 à Ko. .	300

Nr.		Prise
4380	Larix sibirica intermedia . . . . . 20 Gr.	80
4381	Libocedrus decurrens . . . . . 20 Gr. 80 Gr.	10
4382	Pinus Abies (Duroi), Weiss oder Edeltanne 100 Ko. 55 M. 1 Ko.	80
4383	" americana alba . . . . . 20 Gr.	100
4384	" austriaca, österreichische Schwarzföhre 100 Ko. 250 M. 1 Ko. 300 Gr.	
4375	" balsamea, Balsam-Tanne 1 Ko. 18 M. 20 Gr.	50
4386	" canadensis . . . . . 20 =	100
4387	" canariensis . . . . . 1 Ko. 22 M. 20 =	50
4388	" Cembra, Zübel-Kiefer 100 Ko. 55 M. 1 Ko. 80 Gr.	
4389	" concolor . . . . . 20 Gr. M. 2	20
4390	" contorta . . . . . 20 Gr. 250 Gr.	20
4391	" Coulteri (macrocarpa) . . . . . 20 Gr. M. 1,50	20
4392	" Douglasi . . . . . 20 = = 1,20	20
4393	" flexilis . . . . . 20 = = 2,00	20
4394	" Fremontiana (monophylla) . . . . . 20 = = 1,20	20
4395	" grandis . . . . . 20 = = 1,50	20
4396	" halepensis, aleppische Kiefer 100 Gr. 80 Gr. 20 Gr.	20
4397	" Inops . . . . . 20 Gr.	60
4398	" insignis . . . . . 1 Ko. 35 M. 20 Gr. 90 Gr.	15
4399	" Jeffreyana . . . . . = 120 =	20
4400	" Lambertiana . . . . . = 100 =	20
4401	" Laricio (corsica) . . . . . 1 Ko. 10 M. = 30 =	—
4402	" Llaveana (Parryana) . . . . . = 200 =	20
4403	" magnifica . . . . . = 200 =	20
4404	" Menziesi (sitchensis) . . . . . = 220 =	20
4405	" Mertensiana . . . . . 20 Gr. 250 Gr.	30
4406	" montana . . . . . 1 Ko. M. 10, 20 Gr.	25
4407	" muricata . . . . . 20 Gr. 250 Gr.	20
4408	" nobilis . . . . . 20 Gr. 1 M. 50 Gr.	20
4409	" Nordmanniana (Abies) . . . . . 1 Ko. 10 M. 20 Gr.	30
4410	" orientalis, selten . . . . . 20 Gr. 120 Gr.	20
4411	" Picea, Fichte oder Rottanne 100 Ko. 200 M. 1 Ko.	250
4412	" Pichta, sehr hart aus Sibirien 1 Ko. 42 M. 20 Gr. M. 1	15
4413	" Pinea, italienische Nuss-Kiefer 1 Ko. 200 Gr. 100 Gr.	25
4414	" Pinaster (fälschlich maritima), Stern-Kiefer 100 Ko. 100 M. 1 Ko. 120 Gr. 100 Gr.	20
4415	" pumilio aus Sibirien . . . . . 20 Gr.	50
4416	" pungens . . . . . 20 Gr. 6 M.	40



Nr																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												</
----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

## Laubhölzer und Sträucher.

Lomb fák és cserjék

4445	<i>Acacia Farnesiana</i> . . . . . 20 Gr. 30
4446	= <i>Julibrissin</i> . . . . . 1 Ko M. 3 20 = 20
4447	<i>Acer campestre</i> , Feld-Ahorn . . . . . 100 Ko. M. 70, 1 Ko. 100
4448	= <i>Negundo</i> , virginischer . . . . . 100 = 80 1 = 100
4449	= <i>fol. variegatis</i> . . . . . 20 Gr. 10
4450	= <i>platanoides</i> , Spitz- . . . . . 100 Ko. M. 50 1 Ko. 30
4451	= <i>Pseudoplatanus</i> , gemeiner . . . . . 100 = 60 = 8
4452	<i>Aesculus Hippocastanum</i> , Rosskastanie . . . . . 150 5
4453	<i>Ailanthus glandulosa</i> , Götterbaum . . . . . 150
4454	<i>Alnus glutinosa</i> , gemeine Erle . . . . . 100 Ko. M. 90 100
4455	= <i>incana</i> , Weiss-erle . . . . . 100 = 190 = 220
4456	<i>Amelanchier Botryapium</i> . . . . . 20 Gr 100
4457	<i>Ammodendron Sieversi</i> . . . . . 10 S. 20
4458	<i>Amorpha fruticosa</i> , stranchartige, 1 Ko. 200 = 20 Gr. 10
4459	<i>Ampelopsis</i> (Hedera) quinquefolia, wilder oder Jungferwein . . . . . 1 Ko. 5 M. 20 Gr. 20
4460	<i>Amygdalis persica</i> , Pfirsichkern . . . . . 1 Ko. 100
4461	<i>Andromeda speciosa</i> . . . . . 20 20
4462	<i>Aralia spinosa</i> . . . . . 20 Gr. 1 M. 10
4463	<i>Arbutus Unedo</i> , gemeiner . . . . . 1 Ko. 15 M. 20 Gr. 40
4464	<i>Aristolochia Siphon</i> , Pfeifenstrauch . . . . . 20 Gr. 8 M. 30
4465	<i>Atraphaxis lanceolata</i> , niedriger Strauch aus Turkestan, mit rosenroten Früchten, selten . . . . . 20 20
4466	<i>Azalea pontica</i> . . . . . 20 Gr. 1,50 M. 20
4467	= Ghent'sche Sorten . . . . . 20 = 4 = 30
4468	<i>Benthamia fragifera</i> . . . . . 1 Ko. M. 6, 20 Gr. 20
4469	<i>Berberis Beali</i> . . . . . 20 Gr. 80 A. 10
4470	= <i>hederopoda</i> , aus Turkestan mit grossen blauen essbaren Früchten, welche in Turkestan auf den Markt kommen . . . . . 20 Gr. M. 1,50 20
4471	= <i>integerrima</i> , aus Turkestan . . . . . 20 Gr. M. 1,20 2
4472	= <i>vulgaris</i> , in Beeren . . . . . 1 Ko M. 3, 20 Gr. 10
4473	= <i>foliis purpureis</i> . . . . . 1 = 10, 20 Gr. 30
4474	<i>Betula alba</i> , Weissbirke . . . . . 100 Ko. M. 60, 1 Ko. 80
4475	<i>Bignonia Catalpa</i> (syringae-folia) 1 Ko. M. 2,50, 20 Gr. 20
4476	= <i>radicans</i> . . . . . 20 = 70
4477	<i>Broussonetia papyrifera</i> . . . . . 1 Ko. M. 10, 20 = 30

Nr		Preis
4478	<i>Budleya curvifolia</i> . . . . .	20 Gr. M. 2 20
4479	= <i>Lindleyana</i> , reizend . . . . .	20 Gr. 30
4480	<i>Callicarpa americana</i> . . . . .	20 Gr. 100
4481	<i>Calophaea wolgarica</i> . . . . .	25 S. 40
4482	<i>Calycanthus praecox</i> (Chimonium fragrans)	
	Ko. M. 9, 20 Gr.	30
4483	= <i>grandiflorus</i> . . . . .	20 40
4484	= = <i>aurantiacus</i> . . . . .	20 100
4485	<i>Caragana arborescens</i> , Linsenbaum 1 Ko. M. 5, 20	2
4486	= <i>frutescens grandiflora</i> . . . . .	20 4
4487	= <i>jubata</i> , Ost-Sibirien, Stamm und Zweige sind dicht mit borstenähnlichen Stacheln besetzt, sehr interessant . . . . .	10 S. 2
4488	<i>Carpinus Betulus</i> , Hain- oder Weissbuche . . . . .	1 Ko. 1
4489	<i>Ceanothus azureus grandiflorus</i> . . . . .	20 Gr. 50 A. 1
4490	= <i>Gloire de Versaille</i> . . . . .	20 = 100 = 10
4491	<i>Celtis australis</i> . . . . .	1 Ko. M. 3, 20 Gr. 2
4492	<i>Ceratonia Siliqua</i> , Johannisbrotbaum . . . . .	1 Ko. M. 5, 20 Gr. 2
4493	<i>Cissus argyrophyllus</i> . . . . .	20 Gr. 150 A. 2
4494	<i>Cistus crispus</i> . . . . .	20 Gr. 50
4495	= <i>salvifolius</i> . . . . .	20 = 40
4496	<i>Clematis alpina</i> . . . . .	20 20
4496a	= <i>flammula</i> , wohlriechende . . . . .	1 Ko. M. 8, 20 Gr. 20
4497	= <i>coccinea major</i> hochrankend, scharlachrot in Rispen blühend . . . . .	10 S. 30
4498	<i>Douglasi</i> nichttrankender Stauden-Clematis Blumen dunkelpurpur . . . . .	10 S. 30
4499	= <i>fusca</i> . . . . .	20 Gr. 1,20 20
4500	= <i>lanu inosa</i> . . . . .	20 Gr. 20 S. 20
4501	= <i>patens</i> Hybriden, gemischt . . . . .	100 S. 50 A. 20 S. 20
4502	= <i>vitalba</i> , weissblühende . . . . .	1 Ko. M. 3, 20 Gr. 10
4503	= <i>viticella</i> . . . . .	1 = = 4, 20 20
4504	<i>Colutea arborescens</i> . . . . .	1 = = 2, 20 20
4505	<i>Cornus alba sibirica</i> . . . . .	20 100
4506	= <i>mascula</i> , Korneliskirsche 1 Ko. 250 A. 20	10
4507	= <i>sanguinea</i> , blutroter Hartriegel . . . . .	1 Ko. 150 = 20 10
4508	<i>Coronilla glauca</i> , graugrüne . . . . .	20 30
4509	<i>Crataegus coccinea</i> . . . . .	1 Ko. M. 3, 20 Gr. 10
4510	= <i>glandulosa rotundifolia</i> . . . . .	20 20
4511	= <i>Oxyacantha</i> , gemeiner Weissdorn, trock. Samen . . . . .	1 Ko. 50
4512	= <i>pyracantha</i> (Mespilus) . . . . .	1 Ko. M. 4, 20 Gr. 20
4513	= <i>sanguinea</i> , reiner Samen . . . . .	1 = = 7, 20 20
4514	<i>Cydonia vulgaris</i> , gemeine Quitte . . . . .	1 = = 10, 20 30
4515	= <i>sinensis</i> . . . . .	20 Gr. M. 1,50 20
4516	<i>Cytisus elongatus</i> . . . . .	15
4517	<i>Laburnum</i> , Goldregen . . . . .	1 Ko. 250 A. 20 Gr. 10
4518	= <i>spinosus</i> . . . . .	20 100
4519	= <i>triflorus</i> . . . . .	20 = 80
4520	<i>Daphne Mezereum</i> , Kellerhals . . . . .	20 Gr. 80 A. 10
4521	<i>Deutzia crenata</i> fl. pl. . . . .	20 50 10
4522	= <i>candidissima</i> fl. pl. . . . .	20 80 10
4523	= <i>Fortunei</i> . . . . .	20 = 60 = 10
4524	<i>Dimorphanthus mandschuricus</i> , prachtvolle Blattpflanze . . . . .	20 Gr. M. 2 20
4525	<i>Erica vulgaris</i> , reiner Same . . . . .	20 Gr. M. 3 20
4526	<i>Eurotia ceratoides</i> . . . . .	30
4527	= = <i>latifolia</i> . . . . .	30
4528	<i>Evonymus europaeus</i> . . . . .	1 Ko. 250 A. 20 Gr. 10
4529	= <i>japonicus</i> . . . . .	20 = 30
4530	<i>Fagus sylvatica</i> , Rotbuche . . . . .	100 Ko. M. 70, 1 Ko. 90
4531	<i>Fraxinus excelsior</i> , gemeine Esche, 100 = = 30 1 =	40
4532	= <i>pendula</i> . . . . .	1 100
4733	<i>Genista tinctoria</i> . . . . .	20 Gr. 20
4734	<i>Gleditschia horrida</i> . . . . .	20 20
4735	= <i>inermis</i> . . . . .	1 Ko. M. 3, 20 20
4736	= <i>triacanthos</i> . . . . .	10 Ko. M. 8, 1 Ko. M. 1, 20 10
4537	<i>Glycine frutescens</i> . . . . .	20 20
4538	<i>Halesia tetrapetala</i> . . . . .	1 Ko. M. 8, 20 20
4539	<i>Hedera Helix</i> , Epheu . . . . .	1 Ko. A. 150, 20 10
4540	= <i>algeriensis</i> . . . . .	20 50
4541	<i>Hibiscus syriacus</i> , gemischt . . . . .	1 Ko. A. 200, 20 10
4542	= = <i>fl. pleno</i> . . . . .	1 = = 500, 20 20
4543	<i>Hippophaea rhamnoides</i> . . . . .	20 30

Nr.		Prise
4544	<i>Hypericum calycinum repens</i> . . . . . 20 Gr. 150 $\mathcal{A}$	20
4545	<i>Nex aquifolium</i> , gem. Stechpalme, zu Hecken, in Beeren 1 Ko. 200 $\mathcal{A}$ , 20 Gr.	10
4546	" " <i>foliis variegatis</i> . . . . . 20 =	20
4547	<i>Incarvillea Olgae</i> Blüthenblätter f. f. Blättern u. grossen rosenroten Blumen, sehr schön 100 S.	20
4548	<i>Indigofera</i> . . . . . 2 Gr.	4
4549	<i>Kalmia latifolia</i> . . . . . 20 =	80
4550	<i>Koeleria paniculata</i> . . . . . 1 Ko. 250 $\mathcal{A}$ , 20 =	10
4551	<i>Lagonichium Stephanianum</i> , acaulescent, f. f. gefiederten Blättern und gelben Blumen in Früchten 20 Gr.	30
4552	<i>Ligustrum sinense</i> . . . . . 20 =	40
4553	" <i>japonicum</i> . . . . . 1 Ko. 150 $\mathcal{A}$ , 20 =	10
4554	" <i>vulgare</i> , gemeiner Liguster, 100 Ko. 90 $\mathcal{M}$ , 1 Ko.	120
4555	<i>Liquidambar styraciflua</i> , reiner Samen 2 Gr. 50 $\mathcal{A}$	1
4556	<i>Liriodendron tulipifera</i> , Tulpenbaum 1 Ko. 250 $\mathcal{A}$ , 20 Gr.	10
4557	<i>Lonicera caprifolium</i> . . . . . 20 =	30
4558	" <i>Ruprechtianum</i> . . . . . 20 =	40
4559	" <i>laetum</i> , gemischt . . . . . 20 =	3
4560	" <i>xylosteum</i> . . . . . 20 =	20
4561	<i>Mahonia aquifolium</i> , reiner Samen 1 Ko. 150 $\mathcal{A}$ , 20 =	30
4562	<i>Mandevilla suaveolens</i> , schöne Schlingpflanze . . . . . 20 =	80
4563	<i>Melia Azederach</i> , Zederach-Melie . . . . . 1 Ko. 2, 20 =	10
4564	<i>Mespilus pyracantha</i> , Feuerdorn . . . . . 1 = 4, 20 =	20
4565	<i>Morus alba</i> , weisse Maulbeere . . . . . 1 = 7, 20 =	20
4566	" <i>nigra</i> , schwarze Maulbeere . . . . . 1 Ko. 1, 2 =	3
4567	<i>Myricaria alopecuroides</i> , aus Turkestan . . . . . 30	30
4568	<i>Myrtus communis</i> , pfeifflügel . . . . . 1 Ko. 1, 20 Gr.	20
4569	" <i>tarentina</i> , kleinblättrig . . . . . 1 = 8, 20 =	20
4570	<i>Olea hispanica</i> , schwarze Olive . . . . . 1 = 4, 20 =	20
4571	<i>Olea oblonga</i> , längliche Olive . . . . . 1 Ko. 4, 20 Gr.	20
4572	<i>Parottia persica</i> . . . . . 20 Gr. 200 $\mathcal{A}$	20
4573	<i>Paulownia imperialis</i> , schön . . . . . 1 Ko. 3, 20 Gr.	10
4574	<i>Periploca aetnaea</i> , Schlingpflanze . . . . . 20 Gr. 120 $\mathcal{A}$	20
4575	<i>Philadelphus coronarius</i> , var. Schrenki . . . . . 30	30
4576	<i>Photinia serrulata</i> ( <i>Crataegus glabra</i> ) 1 Ko. 1, 20 Gr.	20
4577	<i>Pistacia Terebinthus</i> , Terpentinbaum . . . . . 20	20
4578	<i>Platanus occidentalis</i> , nordamerikanische 1 Ko. 1, 20, 20 =	10
4579	" <i>laciniata</i> . . . . . 1 = 5, 20 =	20
4580	" <i>orientalis</i> , morgenländische 1 Ko. 1, 20, 20 =	10
4581	<i>Potentilla fruticosa grandiflora</i> . . . . . 20	20
4582	<i>Prunus cerasus</i> , Kirschkerne . . . . . 1 K. 1	—
4583	" <i>armeniaca</i> Aprikosenkerne . . . . . 1 = 1	—
4584	" <i>damascena</i> , St. Julienpflaume 1 Ko. 2, 20 Gr.	10
4585	" <i>domestica</i> , Zwetschenkern . . . . . 1 Ko. 50 $\mathcal{A}$	—
4586	" <i>lusitanica</i> , portugiesischer 1 Ko. 4, 20 Gr.	20
4587	<i>Mahaleb</i> , Mahaleb-Kirsche . . . . . 250 20 Gr.	10
4588	" <i>Myrobalana</i> , Unterl. für Zwerg-Obst 1 Ko. 2, 20 Gr.	10
4589	" <i>Padus</i> , Traubenkirsche . . . . . 1 = 3, 20 =	10
4590	" <i>spinosa</i> , Schwarzdorn . . . . . 1 Ko. 80	—
4591	" <i>virginiana</i> , virginische . . . . . 1 Ko. 5, 20 Gr.	20
4592	<i>Ptelea trifoliata</i> , dreiblättr. Lederbaum 1 Ko. 10, 20 Gr.	30
4593	<i>Pyrus baccata</i> . . . . . 20 =	12
4594	" <i>aurantiaca</i> . . . . . 20 =	150
4595	" <i>cerasiformis</i> . . . . . 20 =	150
4596	" <i>oblonga</i> . . . . . 20 =	150
4597	" <i>prunifolia</i> . . . . . 20 =	100
4598	" <i>gemischt</i> . . . . . 20 =	100
4599	" <i>japonica alba</i> Cydonia 100 S. 1, 10 S.	20
4600	" <i>communis</i> , Birnkerne, vorzüglich 1 Ko. 5, 20 Gr.	20
4601	" <i>malus</i> , Apfelkerne, vorzügliche Qualität 1 Ko. 2, 50, 20 Gr.	10
4602	" <i>floribunda</i> . . . . . 30	30
4603	<i>Rhamnus Alaternis</i> , Wegdorn . . . . . 20 Gr.	20
4604	" <i>frangula</i> , Faulbaum . . . . . 20 =	20

Nr.		Prise
4605	<i>Rhamnus verniciflua</i> . . . . . 20 Gr.	80
4606	<i>Rhododendron Catawbiense</i> . . . . . 20 Gr. $\mathcal{A}$ 250	20
4607	" <i>caucasicum luteum</i> , sehr schöner, gut im Freien ausdauernder Strauch mit grossen Dolden gl. f. wohlriechender Blüthen 2 Gr. $\mathcal{A}$ 3	2
4608	" <i>ponticum</i> , pontische . . . . . 20 = $\mathcal{A}$ 60	10
4609	<i>Rhus Cotinus</i> , Perrückenstrauch 1 Ko. 11, 20 Gr.	30
4610	" <i>Cornia Gerardi</i> Samen 1 = 2, 20 =	1
4611	" <i>typhina</i> , Essigbaum . . . . . 3, 20 =	10
4612	<i>Ribes aureum</i> . . . . . 20	20
4613	<i>Robinia Pseudo-Acacia</i> , gemeine Akazie 100 Ko. 100, 1 Ko.	120
4614	" <i>pyramidalis</i> . . . . . 20 Gr. $\mathcal{A}$ 80	10
4615	" <i>Decaisniana</i> , rosablühend . . . . . 20 Gr. = 150	20
4616	<i>Rosa Beggeriana</i> , aus Turkestan . . . . . 20	20
4617	" <i>cinnamomia glabrifolia</i> . . . . . 20	20
4618	" <i>canina</i> , gemeine weisse Rose, 21 Unterlagen, 1 Ko.	80
4619	" <i>Fedjenkoana</i> . . . . . 20	20
4620	" <i>rubrifolia</i> . . . . . 10	10
4621	<i>Rubus arcticus foecundus</i> , nördliche Brombeere mit schönen rosa Blumen u. grossen Früchten 5 Gr. $\mathcal{A}$ 3	20
4622	<i>Sambucus laciniata</i> , geschlitztblättriger . . . . . 20 Gr.	30
4623	" <i>nigra</i> , schwarzer Hollunder 1 Ko. 1, 20, 20 Gr.	10
4624	" <i>racemosa</i> , Trauben- . . . . . 1 = 2, 20 =	10
4625	<i>Schinus Molle</i> , weichhaarige . . . . . 1 = 5, 20 =	20
4626	<i>Sophora japonica</i> , japanische . . . . . 1 = 2, 50, 20 =	10
4627	" <i>pendula</i> . . . . . 1 = 5, 20 =	20
4628	<i>Sorbus aucuparia</i> , gewöhnlicher Vogelbeerbaum 1 Ko.	50
4629	<i>Spartium junceum</i> , gelber spanischer Besenstrauch 1 Ko. 1, 20, 20 Gr.	10
4630	" <i>linifolium</i> . . . . . 20 =	30
4631	" <i>scoparium</i> , gemein. Besenstrauch 1 Ko. 1, 20, 20 Gr.	10
4632	<i>Spiraea alba</i> . . . . . 20	20
4633	" <i>ariaefolia</i> . . . . . 20	20
4634	" <i>oblonga</i> , Fortunei, reiner Same 20 Gr. 80 $\mathcal{A}$	10
4635	" <i>alba</i> . . . . . 20 = $\mathcal{M}$ 1, —	15
4636	" <i>glabra</i> . . . . . 20 = 1, 50	20
4637	" <i>carpinifolia</i> . . . . . 20	20
4638	" <i>chamaedrifolia</i> . . . . . 20	20
4639	" <i>confusa</i> . . . . . 20 Gr. $\mathcal{M}$ 1	15
4640	" <i>oblongifolia</i> . . . . . 20	20
4641	" <i>opulifolia</i> . . . . . 20 Gr. 60 $\mathcal{A}$	10
4642	" <i>pachystachys</i> . . . . . 20	20
4643	" <i>salicifolia</i> . . . . . 10	10
4644	" <i>carnea</i> . . . . . 20	20
4645	" <i>Lenneana</i> . . . . . 20	20
4646	" <i>speciosa</i> . . . . . 20	20
4647	" <i>ulmifolia</i> . . . . . 20 Gr. $\mathcal{M}$ 1, 50	20
4648	<i>Stachyurus praecox</i> . . . . . 20 = 2, —	20
4649	<i>Symphoricarpos racemosus</i> , Schneebere . . . . . 20 Gr.	30
4650	<i>Syringa vulgaris</i> , gemischt . . . . . 20 =	30
4651	<i>Tamarix Pallasii</i> . . . . . 20	20
4652	" <i>rosea</i> . . . . . 20	20
4653	" <i>tetrandra</i> . . . . . 10	10
4654	<i>Tilia americana</i> . . . . . 1 Ko. 4, 20 Gr.	10
4655	" <i>argentea</i> , Silberlinde . . . . . 1 = 4, 20 =	10
4656	" <i>pendula</i> . . . . . 1 = 5, 20 =	20
4657	" <i>europaea</i> , glatte f. f. Sommerlinde 1 Ko.	15
4658	" <i>parvifolia</i> , Steinlinde . . . . . 1 =	150
4659	<i>Ulex europaeus</i> , europäischer Stechginster . . . . . 1 =	250
4660	<i>Ulmus campestris</i> , glatte Ulme . . . . . 1 =	120
4661	<i>Viburnum Lantana</i> , Schneeball . . . . . 1 Ko. 100 20 Gr.	10
4662	" <i>Opulus</i> , gemeiner Schneeball . . . . . 150 20	10
4663	" <i>Linus</i> , Lauras-Tinus . . . . . 200 20	10
4664	<i>Virgilia lutea</i> . . . . . 20 Gr. $\mathcal{M}$ 1, —	15
4665	<i>Weigelia amabilis</i> , rosea etc., gemischt 20 = 4, —	30
4666	" <i>arborea grandiflora</i> . . . . . 20 = 4, —	30

(Mehrere Gehölzsamen keimen bei späterer Aussaat erst im zweiten Jahre und ist es ratsam, die meisten Sorten vor der Aussaat einzuzugellen und die feineren Species in Töpfen oder Kästchen auszusäen.)



# Beerenobst-Samen.

(Bogyár gymöles magvak).

Nr.

4667	Johannisbeere, Ribes rubrum, rote K.	M. 10 20 Gr.	30
4668	" schwarze . . . . .	" 10 20 "	30
4669	Himbeere, Rubus Idaea, gemischt . . . . .	" 6, 20 "	20

Nr.

4670	Stachelbeere, Ribes Grossularia, beste englische grossfrüchtige Sorten gemischt	1 Ko M. 15, 20 Gr.	1
------	---	--------------------	---

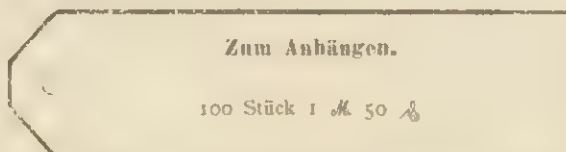
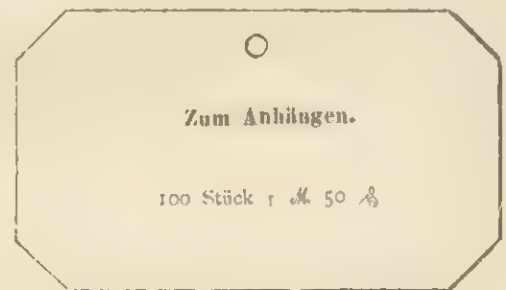
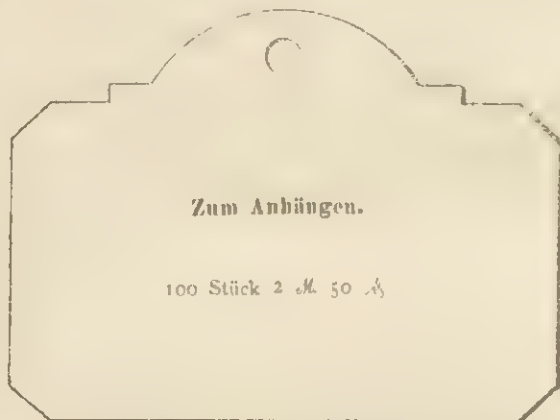
## Diverse Garten-Utensilien.

Zink-Etiquetten.

(Sehr zu empfehlen, unverwüsthch.)

In die Erde zu stecken, 9 cm. lang, 2 cm. breit	100 St.	1 30
" " " " " 12 " " " 2 " " " 100 "		2 —

In die Erde zu stecken 15 cm. lang, 2 1/2 cm breit	100 "	2 60
" " " " " 21 " " " 2 1/2 " " " 100 "		3 00



## Holz-Etiquetten und Blumenstäbe

aus Fichtenholz, Handarbeit.

### Nummerhölzer oder Etiquetten.

7 m lang	1000 Stück	150 1/2, pr. 100 Stück	20
10 "	1000 "	200 " " 100 "	25
13 "	1000 "	250 " " 100 "	30
16 "	1000 "	300 " " 100 "	35
18 "	1000 "	360 " " 100 "	40
21 "	1000 "	480 " " 100 "	50
23 "	1000 "	620 " " 100 "	70
30 "	1000 "	800 " " 100 "	90
4 "	1000 "	1500 " " 100 "	200

Stäbe, 30 cm lang	1000	Stück	300	1/2, pr.	100	Stück	35
= 47   =							

Pfahl-Etiquetten, 60 cm lang, für Baumschulen, Stauden etc. pr. 100 Stück 600

<b>Etiquetten mit Oese</b> zum Anheften an Bäume, Sträucher und andere Pflanzen.	
Kleine 9 cm lange 1000 Stück 300 $\frac{1}{2}$ p. 100 St.	
Grosse 13 " " 1000 " 540 " " 100 " "	— 60
Muster von obigen Etiquetten und Stäben etc. stehen auf Verlangen gern zu Diensten unter billigster Berechnung.	
<b>Nelkenhaken</b> , zum Absenken der Nelken, Niederhaken der Gruppenpflanzen . . . . .	100 Stück — 30
<b>Rosenhaken</b> , zum Niederlegen der Rosen . . . . .	100 " 1 20
<b>Raffia-Bast</b> , feinstes neuestes japanesisches, das beste, sparsamste Material zum Binden, Veredeln etc.	
100 Ko. $\mathcal{M}$ 2.—, 1 Ko.	2 50
<b>Oelfarbe</b> , weisse oder gelbe, in Büchsen . . . . .	1 75



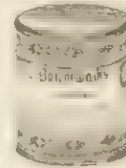
<b>Etiquetten-Tinte</b> , auf Holz zu schreiben . . . . .	1 Fläschchen — 50
" auf Zink zu schreiben . . . . .	50
<b>Moos</b> , weisses, Sphagnum für Orchideen, Nepenthes, Dionea, Sarracenia etc., trocken, 10 Ko. $\mathcal{M}$ 2.50, 1 Ko.	— 30
<b>Haide-Erde</b> , gute trockene . . . . .	10 Ko. 40 $\frac{1}{2}$ , 100 " 3 —
<b>Laub-Erde</b> , vorzüglich . . . . .	10 " 50 " 100 " 1 —
<b>Moor-Erde</b> für Camellien, Azaleen etc. 10 Ko. 30 $\frac{1}{2}$ , 100 " 2 50	
<b>Erd-Mischung</b> zur Aussaat feiner Blumen-Samen von Topf-Gewächsen . . . . .	5 Ko. incl. Emballage 1 50
<b>Torf</b> , leichter für Aussaaten von Farren . . . . .	10 St. 1 —
<b>Nährsalz</b> für Topfgewächse und Gartenpflanzen . . . . .	1 Dose 1 50
	halbe " — 80
<b>Blumendraht</b> , weiss gegläht, zur Bouquetfabrikation, je nach Stärke, je feiner desto theurer, Kilo $\mathcal{M}$ 2 bis	3 —
<b>Bleidraht</b> , verschiedene Stärken für Etiquetten " 1.50 bis	2 —
<b>Verzinkter Draht</b> für Etiquetten . . . . .	2 Ko. $\mathcal{M}$ 2 bis 4 —
<b>Barometer</b> , neueste Construction, runde Metall- . . . . .	1 St. 20 —
<b>Thermometer</b> , von Glas, sogenannte Cylinder-Thermometer	
" auf Holz, Skala polirt mit Kugelbedeckung	1 St. — 75
" mit Halter, Spiegelglas-Skala in Réaumur und Celsius, zum Befestigen ausserhalb der Fenster	1 St. — 75
<b>Patentirte Pflanzenbestäuber</b> , um Pflanzen im Zimmer zu bespritzen, sehr zweckmässig . . . . .	1 St. 4 —
	2 —



<b>Erfurter Pflanzen-Nährstoff</b> . . . . .	1 1/2 Kilo-Carton — 80
	1 " 1 50



**Erfurter Teppich-Rasensand**, zur Zerstörung von Unkraut aller Art auf Rasenanlagen, in Blechbüchsen à St. :



**Erfurter flüssiges Baumwachs**, zum Veredeln, in Blechbüchsen à Kilo  $\mathcal{M}$  3.50, 1 1/2 Kilo :



**Nicotin-Seife** zur Vertreibung von Ungeziefer an Pflanzen, mit Gebrauchsanweisung 1 Büchse von 60 Gr.

**Erfurter Raupenharz**, dem bekannten Brumata-Leim völlig gleich, jedoch erheblich billiger.

Man bestreicht ein handbreites Stück starkes Papier oder Leinwand mit diesem Raupenharz und bindet dasselbe 1/2—1 m von der Erde entfernt ringförmig an dem Baumstamm fest; dieses gewährt einen sicheren Schutz gegen alle Zerstörungen schädlicher Insecten, jedoch muss der Anstrich, sobald er seine Klebfähigkeit verloren, wieder erneuert werden . . . . .

**Stecker oder Pfanzhölzer** mit Eisenspitze zum Pflanzen der Gemüse und Sommerblumen, je nach Grösse

**Handspaten** zum Pflanzen von Stauden etc. . . . .

**Getrocknete Blumen, Gräser, Moos** etc., zum Anfertigen von Bouquets, Kränzen etc. werden jederzeit billig geliefert.

**Palmenzweige** von Cycas revoluta 80—100 cm lang . . . . .

**Seemuscheln**, nach innen rosa, aussen grau. sehr schön zu Einfassungen von kleinen Beeten . . . . .

**Torfmulle** zur Vermehrung, sowie unter die Erde zu mischen, für alle Topfpflanzen ganz besonders zu empfehlen 100 Kilo  $\mathcal{M}$  7.50, 10 Kilo



# Gartenmesser.

Nr.		M.	S.
1	Ein kleines Blumenmesser . . . . .	1	50
2	Gartenmesser mit schmaler Klinge, schwarzem Heft	2	—
3	" " " Hirschhornheft	2	50
4	" " breiter kurzer Klinge, schwarzem Heft	2	—
5	" " " " " Hirschhornheft	2	50
6	" " längerer breiter Klinge, schwarzem Heft	2	25
7	" " " " " Hirschhornheft	2	75
8	" " langer schmaler Klinge, schwarzem Heft, für Baumschulen	2	75
9	" " langer schmaler Klinge, Hirschhornheft für Baumschulen	3	50
10	" " breiter Klinge, schwarzem Heft für Baumschulen	3	—
11	" " langer breiter Klinge, Hirschhornheft	3	75
12	" " das Heft nach der inneren Hand geformt . .	3	—
13	" " mit schmalen Veredelmessern . . . . .	2	—
14	" " " 2 schmalen Veredelmessern . . . . .	3	—
15	" " Stecklingsmesser . . . . .	2	25
16	" " Stecklings- und Okuliermesser . . . . .	3	25
17	Okuliermesser für Baumschulen . . . . .	2	—
18	Rosenokuliermesser . . . . .	1	50
19	Stecklingsmesser mit breiter Klinge, Ellenbeinheit . .	3	—
20	" " " " " feinem Holzheft . . . . .	1	50

Nr.			
21	Ein Okuliermesser mit schmaler Klinge,	Elfenbeinheft . .	3 —
22	" " "	feinem Holzheft . .	1 50
23	= Propfmesser mit Elfenbeinheft . . . . .	3 —	
24	= " = feinem Holzheft . . . . .	2 —	
25	= Vermehrungsmesser mit Elfenbeinheft . . . . .	3 —	
26	= " = feinem Holzheft . . . . .	1 50	
27	= grosses Okuliermesser in Pl. opfmesserheft von Elfenbein	3 50	
28	= Spargel-Messer, bewährteste Form . . . . .	2 —	
29	Eine Rosenscheere . . . . .	4 —	
30	= " feinere . . . . .	5 —	
31	= Blumenschneidwerkzeug, welche die Blumen abschneidet und zugleich festhält	4 —	

32	- Numerirzange, um Nr. in Bleistreifen einzupressen .	4 —
	siehe Abbildung	
	( Kilo Bleistreifen geschnitten	1 50



## Spargel-Pflanzen.

**Erfurter-Biesen-** 2jährige starke 1000 Stück *M.* 20, 100 St. *M.* 2,50, **Connovers colossal**, amerikan, sehr grosse Sorte, 100 St. *M.* 4

**Kultur-Ausweisung gratis.**

## Tuffsteine oder Tropfsteine.

### Zu Grotten, Terrarien und Aquarien,

sehr schöne, poröse Steine 100 Kilo M. 8 incl. Emballage, bei Abnahme grösserer Partien billiger, ganze Wagenladungen von 100 Ctn. (5000 Kilo) frei ab Bahnhof Erturt M. 200

# 1887. Pflanzen-Verzeichniss.



1. Preis Berlin 1883.



1. Preis St. Petersburg 1884.



Goldene Medaille.



Goldene Medaille.



## Bemerkungen.

Alle Pflanzen-Sendungen geschehen auf Rechnung und Gefahr des Bestellers und kann **keine Garantie** für rechtzeitiges Eintreffen und schadlose Ankunft derselben übernommen werden, jedoch wird die grösste Sorgfalt auf zweckmässige Verpackung verwandt, so dass wohl selten Klage darüber einlaufen wird. Ich gebe meinen Pflanzensendungen, welche nach Oesterreich-Ungarn und anderen Ländern gehen, ein Zeugnis bei, dass auf meinem Grundstück keine Reben gezogen werden, und folglich reblausfrei ist, daher der Versendung keine Schwierigkeiten entgegen stehen.

Da es vorkommt, dass hin und wieder Pflanzen fehlen, so bitte stets einige in Reserve anzuführen, um solche für die fehlenden zu senden. Gleichzeitig ersuche um Offerte guter seltener Pflanzen, die es ja in jeder grösseren Gärtnerei giebt, und bin bereit, wenn solche passend für mich sind, gegen Pflanzen oder Samen einzutauschen.

Erfurt, im Januar 1887.

**Friedrich Adolph Haage jun.**

Gegründet 1822.



# Pflanzen für's Warm- und temperirte Haus.

Plantes de serre chaude et tempérée. — Stove plants.

Achimenes in Knollen, 10 schöne Sorten à 1 Knöllchen

1 Stück



Achimenes in Knollen, 100 Stück in Rommel.

Aeschynanthus grandiflorus  
pulchellus  
Roxburgi  
Zebrinus  
Aletris fragrans (Dracaena)  
" aurea lineata (Wuachiana), prachtvoll, mit  
gelber Mittelrippe 5 bis

Alocasia siehe Aroideen

Alternanthera, siehe Decorations-Teppich-Blattpflanzen.

Amaryllis aulica, ziegelrote Blumen  
belladonna  
blanda  
equestris  
formosissima  
Graveana  
reticulata mit weisser Mittelrippe  
rosea, sehr niedlich, rosablühende  
Johnsoni  
Tettaui (robusta), starke blühbare Zwiebeln  
longifolia alba  
rosea

Anthurium siehe Aroideen.

Aphelandra fascinator, prachtvoll geaderte Blätter  
Leopoldi, mit weissen Streifen  
Liboniana, schön blühend  
Roezli aurantiaca, Blumen orangescharlach

Aponogeton distachyon, sehr zierlich blühende Wasserpflanze

Aralia pulchra, prachtvolle grosse gefingerte Blätter  
Veitchi gracillima, prachtvoll

Ardisia crenulata, hübsche Zimmerpflanze mit roten Beeren

Asparagus plumosus, ausserordentlich zierlich

Aspidistra lurida, eine der besten Zimmerpflanzen  
sol. variegata

Azolla canadensis, niedliche kleine schwimmende Wasser-  
pflanze 100 St. M. 3, 10 St

Begonia siehe Seite 54.

Beloporome pulchella, niedlich, immerblühend blau

Boehmeria argentea, schöne Blattpflanze

Bouvardia alba plena, „Alfred Neuner“, sehr dankbar  
blühend, prächtig weiss-gefüllt, siehe Abbildung

angustifolia, rotblühend

the Bride

Dazzler

Bouvardia President Garfield, rosa gefüllt

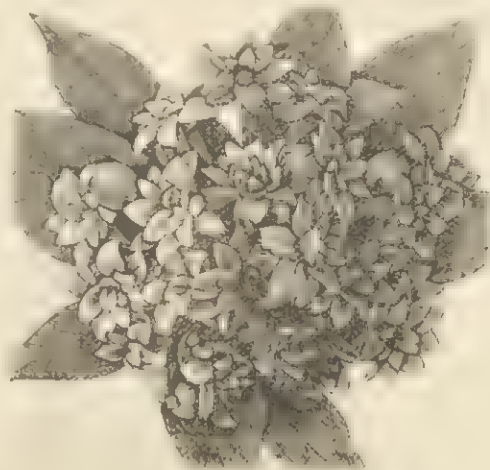
Jacquin

Vrelandi, weiss

Humboldti corymbiflora (jasminoides)

coccinea

6 schöne Sorten meiner Wahl



Bouvardia alba plena.

Caladium, siehe Aroideen.

Chamaeranthemum, siehe Eranthis am.

Carex pendulina maxima, sehr schön Wasserpflanze 5

Chirita sinensis, im Winter blühend 10 St. M. 50

Cissus discolor, eine der schönsten Schlingpflanzen 1

Clerodendron Bethunianum, prachtvoll, Blüten korallenrot

fragrans (Volkameria), altbekannte Zimmerpflanze mit

weissen gefüllten wohlriechenden Blumen

50 St. bis

Thompsoni, Schlingpflanze

Clivia cyrtanthiflora (Imantophyllum) } schönblühende } 1

miniata } Decorationspflanzen } 3



Coffea Kaffeebaum 1 Stück 60 St. bis

Coleus 10 Stück in 10 der schönsten Sorten meiner Wahl 1

Cordyline vivipara (Chlorophytum), Ampelpflanze

variegata, schöne buntblättrige 75 St. bis

	1 Stück	M.
<i>Crinum scabrum</i> (Amaryllideae) . . . . .	8	—
<i>Croton</i> 10 Stück in 10 Sorten meiner Wahl . . . . .	10	—
<i>Curculigo recurvata</i> . . . . .	1	—
<i>variegata</i> . . . . .	3	—
<i>Cyanophyllum magnificum</i> , prächtige Blattpflanze mit grossen braunroten Blättern . . . . .	4	—
<i>Cyperus alternifolius</i> } sehr hübsche } 10 Stück M. 2 . . . . .	—	30
<i>variegatus</i> } Zimmerpflanzen } . . . . .	1	—
<i>laxus</i> , sehr decorativ . . . . .	—	40
<i>Papyrus</i> , echte Papierstaude . . . . .	1	—
<i>Dalechampia Roezlii rosea</i> . . . . .	1	50
<i>Dichorisandra musaica</i> . . . . .	2	—
<i>metallica</i> <i>pieta nigra</i> . . . . .	2	—
<i>Dieffenbachia</i> , siehe Aroideen		



	1 Stück	M.
<i>Dionaea muscipula</i> , Venusfliegenfalle . . . . .	1	—
santesten Pflanzen, siehe Abbildung . . . . .	—	75
<i>Dorstenia erecta maculata</i> . . . . .	2	—
<i>Dracaena</i> . . . . .	3	—
<i>Baptisi</i> . . . . .	3	—
<i>cannaefolia</i> , prächtige Decorationspflanze . . . . .	5	—
<i>Cantrelli</i> , Blätter broncefarbig, carmoisin gerändert, schön congesta, beste für Zimmercultur . . . . .	10 St. M. 4	— 50
<i>Draco</i> , echter Drachenbluthaum von Teneriffa . . . . .	1 bis	3
<i>Eschscholtziana</i> (brasiliensis) . . . . .	1	—
<i>fragrans</i> (Aletris) . . . . .	2	—
<i>aurea lineata</i> , neu prächtvoll . . . . .	5 bis	10
<i>Goldiana</i> , prächtvoll . . . . .	6 bis	10
<i>Guatemalensis</i> , grosse Decorationspflanze . . . . .	5	—
<i>Guineensis</i> , sehr decorativ und winterhart . . . . .	1	50
Blättern . . . . .	10 St. M. 5	— 75
<i>Haageana</i> , sehr decorativ s. Abbild. S. 52 . . . . .	3	—
<i>Hendersoni</i> . . . . .	2	50
<i>igneo</i> . . . . .	10 St. M. 5	— 5
<i>indivisa</i> , prächtige Zimmerpflanze . . . . .	2	—
<i>illustris</i> . . . . .		

	M.
<i>Dracaena latifolia</i> (grandis) . . . . .	2
<i>marginata</i> , sehr schön . . . . .	2
<i>rubra</i> . . . . .	10 St. M. 4
<i>Rothiana</i> , schöne dunkelgrüne Blätter, Zimmerpflanze . . . . .	1
<i>sulcata</i> . . . . .	3
<i>terminalis rosea</i> . . . . .	1
<i>Youngi</i> . . . . .	1
5 schöne buntblättrige Sorten meiner Wahl . . . . .	8
5 grünblättrige schöne Sorten meiner Wahl . . . . .	3
<i>Drymonia Turrialvae</i> . . . . .	1
<i>Eranthemum igneum</i> , rotbraune Blätter mit orange Mittelrippe . . . . .	1
<i>roseum</i> . . . . .	1
<i>Eucharis amazonica</i> , grosse weisse wohlriechende Blumen . . . . .	2
<i>candida</i> . . . . .	2
<i>Euphorbia splendens</i> , zinnberrote Blüten, beste Zimmerpflanze . . . . .	1
<i>Eucomis punctata</i> . . . . .	1
<i>Ficus</i> <i>Cooperi</i> , schön . . . . .	1
<i>elastica</i> , Gummibaum, schöne Zimmerpflanze . . . . .	1 bis
<i>radicans</i> , kriechend . . . . .	1
<i>Pareli</i> , Blätter weiss gefleckt, sehr schön, . . . . .	1 50
<i>Fittonia argyroneura</i> , mit grün geaderten Blättern . . . . .	50 s, bis
<i>gigantea</i> , mit grossen rot genervten Blättern . . . . .	50
Verschaffelti . . . . .	50
<i>Franciscea eximea</i> . . . . .	1 50
<i>Gardenia florida</i> fl. pl., Blumen weiss gefüllt } wohlriechend } . . . . .	1 50
<i>radicans</i> fl. pl. . . . .	1 50
<i>Gesneria Donkolaari</i> prächtvoll . . . . .	2
<i>macrantha</i> . . . . .	1
<i>splendens</i> . . . . .	1
<i>tubiflora</i> . . . . .	10 St. M. 2
<i>Zebrina splendens</i> . . . . .	10 St. M. 2
<i>Globba coccinea</i> , schön . . . . .	2
<i>Gloxinia hybrida crassifolia</i> , mit enorm grossen Blättern und mit aufrechten, horizontalen und hängenden, oft 8 cm. im Durchmesser haltenden Blumen in den prächtigsten Farben 10 Stück in 10 Sorten, kräftige Knollen, . . . . .	5
<i>tigrina</i> , mit fein getigerten Blumen . . . . .	5 St. in 5 Sorten M. 4
Rommel . . . . .	100 M. 20
10 St. . . . .	10 St.
<i>Griffinia hyacinthina</i> , blau mit weiss geränderten Blüten . . . . .	1 50
<i>Haemanthus puniceus</i> , schön blühende Cap-Zwiebel . . . . .	1
<i>Hobeclynium atrovirens</i> . . . . .	1
<i>smaragdinum</i> , mit smaragdgrünen Blättern . . . . .	1
<i>Hedychium Gardnerianum</i> , schön gelbblühend . . . . .	1
<i>Hibiscus Cooperi</i> (tricolor), Blätter rot und weissbunt . . . . .	1
<i>rosa sinensis</i> <i>Colleri</i> . . . . .	1
<i>rosa sinensis</i> <i>semiplena</i> . . . . .	1
<i>rosa sinensis</i> , mit grossen roten Blumen . . . . .	1
<i>schizopetalus</i> mit geschlitzten Blumenblättern, sehr schön . . . . .	2
<i>Hoya bella</i> , hübsche kleinblättrige reichblühende Wachsblume . . . . .	1
<i>carnosa</i> . . . . .	1
<i>Cunninghami</i> } Wachsblume oder Asclepias . . . . .	1
<i>Humboldtii</i> } alles gute Zimmerpflanzen . . . . .	1
<i>Metcalfii</i> } . . . . .	1
<i>rotundifolia</i> . . . . .	1
<i>Imanthophyllum</i> , siehe <i>Clivia</i> . . . . .	
<i>Impatiens flaccida alba</i> . . . . .	1
<i>Hookeri</i> . . . . .	1
<i>Marianae</i> , kriechend, Blätter silberweiss geadert . . . . .	10 St. M. 3
<i>Sultani</i> , Neue Balsamine von Zanzibar, blüht fast fortwährend mit rosa-carminfarbenen Blumen, sehr zu empfehlen, auch für Gruppen im Freien . . . . .	10 St. M. 3
<i>fol. arg. varieg.</i> buntblättrig neu . . . . .	1
<i>Isolepis tenella</i> , zierliches Gras in Ampeln . . . . .	10 St. M. 2
<i>pygmaea</i> . . . . .	10
<i>Jasminum</i> <i>Sorleyi</i> , Blumen weiss und Orange . . . . .	2
<i>fl. pl.</i> extra gefüllt . . . . .	1
<i>Joehroma coccinea</i> . . . . .	1
<i>Justicia carnea</i> , sehr schön blühend im Winter. 10 St. M. 4 . . . . .	—
<i>splendens</i> , sehr schön blühend im Winter 10 St. M. 4 . . . . .	—
<i>Juncus Zebrinus</i> , sehr zierliches binsenartiges Gewächs mit weiss und grün zebrirtem Halm, sehr schön . . . . .	



**Kaempferia Gilberti**, neue sehr schöne Blattpflanze  
 rotundifolia  
**Lasiandra macrantha**, mit grossen violetten Blüten. sehr schön  
 Fontanesiana, sehr schön  
**Limnocharis Humboldtii**, hübsche Wasserpflanze  
**Libonia floribunda** reichblühend . . . . . 10 St. M. 4  
 Pentrosiensis.  
**Lisianthus Russellianus**, mit grossen blauen Blumen  
**Maranta applicata**  
 Bachemiana  
**bambusaeformis**, neu, gelblich gestreifte Blätter  
 bicolor  
 Kegeljani  
 Kerchoviana mit prachtvoll gezeichneten Blättern  
 Lietzeana, sehr schön und nicht empfindlich  
 Makoyana, prachtv. gezeichnete durchsichtige Blätter  
 Massangeana, prachtvoll  
 medio albo picta . .

1 Stück

M.

**Maranta pulchella picta**  
 sanguinea  
 Warscewici, Blätter sammtgrün, prachtvoll  
 zebrina, mit dunkelgrünen Querstreifen  
 10 Stück in 10 schönen meistens buntblättrigen Sorten  
 meiner Wahl für  
**Micania guaco**, hübsche Ampelpflanze, bestes Mittel gegen  
 Schlangenbiss . . . . . 10 St. M. 1  
**Musa Ensete**, gedeiht in geschützter Lage während des Som-  
 mers im Freien, hübsche kräftige Pflanzen,  
 siehe Abbildung  
**Nepenthes gracilis major**, Kannenträger  
 H. . . . . 10  
 K. . . . . Kannenträger  
 Sedeni  
**Orontium japonicum variegatum**, weiss- und gelb-gezeichnete Blätter  
**Pancratium maritimum**  
**Pandanus**, siehe Palmen

1 Stück

M.



Dracaena Haageana.



Musa Ensete.

a. Nepenthes. b. Sarracenia. c. Drosera. d. Dionaea  
e. Darlingtonia.

	1 Stück	M. S.
<i>Panicum plicatum</i> .	1	
= <i>variegatum</i> .	10 St. M. 3	
<i>Passiflora arc en ciel</i>		
= <i>cardinalis</i> .	1	
= <i>Constance Elliot</i> , Blumen reinweiss .	1	
= <i>coerulea</i> .	1	
= <i>Imperatrice Eugenie</i> .	1	
= <i>fol. marmoratis</i> .	1	
= <i>Neumanni</i> .	1	
= <i>princeps coccinea</i> (racemosa)	1	
= <i>trifasciata</i> , Blätter bunt .	1	
<i>Pellionia argentea</i> } hübsche Ampelpfl. {		
= <i>Daveauana</i> }		
<i>Peperomia argyrea</i> , prachtvoll weiss marmorirt .	1	
= <i>resedaeflora</i> , mit resedaähnlichen Blüten, schön .	1	
= <i>vaillandioides</i> .	1	
<i>Phalangium lineare fol. var.</i> , mit weissgeränderten Blättern	1	
= <i>fol. med. picta</i> mit gelben Mittelstreifen	1	
<i>Philodendron</i> , siehe Aroideen.		
<i>Phyllotaenium Lindenii</i> , schön .	1	
<i>Pilea serbifolia</i> , Bombardirpflanze, sehr interessant, wenn die Pflanze Knospen hat und man taucht sie in Wasser, so springen die Knospen auf und werfen den Blütenstaub von sich .	10 St. M. 3	
<i>Piper macrophylla</i> , hübsche Schlingpflanze .	50 S. bis	
<i>Pistia stratioides</i> , schwimmende Wasserpflanze .	10 St. M. 5	
<i>Pithecoctenium muricatum</i> , Bignoniaceae .	1	
<i>Pontederia cordata</i> , hübsche Wasserpflanze .	1	
<i>Rivinia humilis</i> , mit roten Früchten .	1	
= <i>aurantiaca</i> = gelben .	1	
<i>Ruellia Devosiana</i> .	1	

	1 Stück	M. S.
<i>Ruellia formosa</i>	1	
= <i>picta</i> .	1	
<i>Sanchezia nobilis</i> , Blattpflanze, Blätter gelb geadert .	50 bis	
<i>Saracenia flava</i> , mit gelben langen Schläuchen (s. Abbild. b)	1	
= <i>purpurea</i> , interess. Schlauchpfl. für Warm- und Kalthaus (Sarracenia purpurea, welche ich mit <i>Dipnaea muscipula</i> auf dem Schneekopf des Thuringer Waldes, zwischen Sumpfsmoos ausgepflanzt habe, haben sich schon mehrere Winter gut erhalten, ohne vom Frost zu leiden.)	1	
<i>Saxifraga sarmentosa</i> , Judenbart, Ampelpflanze, 10 St. M. 1	1	
<i>Stephanotis floribunda</i> , Schlingpflanze mit wohlriechenden weissen Blumen, sehr zu empfehlen .	1	
<i>Sterculia colorata</i> , schöne Blattpflanze .	1	
<i>Torenia asiatica</i> , hübsche Ampelpflanze, blaublühend	1	
<i>Tradescantia Decraenii</i> .	1	
= <i>discolor</i> .	1	
= <i>vittata</i> .	1	
= <i>repens fol. aur. var.</i> (Goeschkei), Ampelpflanze .	1	
= <i>viridis</i> , Ampelpflanze .	10 St. M. 3	
= <i>zebrina</i> , Ampelpflanze .	10 St. M. 3	
= <i>Madame Lequesne</i> multicolor, grün, weiss und rosa, schön buntblättrig .	1	
<i>Trianea</i> .	1	
= <i>fol. aur. var.</i> (Goeschkei), Ampelpflanze .	10 St. M. 3	
= <i>viridis</i> , Ampelpflanze .	10 St. M. 3	
= <i>zebrina</i> , Ampelpflanze .	10 St. M. 3	
= <i>Madame Lequesne</i> multicolor, grün, weiss und rosa, schön buntblättrig .	1	
<i>Valisneria spiralis</i> fem. und mascul. Wasserpfl. .	10	
<i>Vallota (Amaryllis) purpurea</i> .	10	
= <i>stark, blühbar</i> .	1	
10 schönblühende Warmhauspflanzen meiner Wahl .	1	
10 decorative .	1	

## Aroideen.

(Fast alle Aroideen sind gute Zimmerpflanzen.)

	1 Stück	M. S.
<i>Alocasia Gibsonii</i> .	1	
= <i>macrorhiza variegata</i> , schön weissbunte Blätter .	1	
= <i>metallica</i> , prachtvoll .	1	
= <i>Veitchii</i> .	1	
= <i>zebrina</i> .	1	
<i>Amorphophallus Rivieri</i> , sehr decorativ .	50 S. bis	
<i>Anthurium Andreanum</i> , Blumen carmoisin-scharlachrot .	1	
= <i>Augustinianum</i> , schön .	1	
= <i>crystallinum</i> , prachtvoll silbergeaderte Blätter .	1 bis	
= <i>leuconeum</i> , weissgeadert, sehr hübsch .	1 bis	
= <i>magnificum</i> , prachtvoll weissgeaderte Blätter .	1,50 bis	
= <i>Miquelianum</i> , Blätter gross und lang, dunkelgrün, lederartig .	2 bis	
= <i>macrolabium</i> , grosse, glänzende Blätter .	1 bis	
= <i>regale</i> , prachtvolle grosse Blätter .	3 bis	
= <i>Scherzerianum</i> , mit prachtvollen roten Blüten, die sich Monate lang halten, darf in keinem Warmhaus fehlen, junge Pflanzen .	3 bis	
= <i>starke blühbare Pflanzen</i> .	3 bis	
(Die Anthurium sind sehr gute Zimmerpflanzen.)		
<i>Caladium</i> , bulbosum, 10 Stück in 10 neueren Sorten (Frühjahrspflanzen)	12	
= 20 Sorten meiner Wahl .	60	
= <i>antiquorum</i> , hübsche Blattpflanze zu Gruppen 10 S. M. 5	1	
<i>Calla aethiopica</i> , mit grossen weissen Blumen, beliebte Zimmerpflanze .	10 St. M. 4, à St. 50 S. bis	
<i>Colocasia odora</i> , mit sehr grossen grünen Blättern .	1 bis	
= <i>violacea</i> (Caladium metallicum), prachtvoll .	1 bis	
<i>Dieffenbachia</i> , 5 St. in 5 schönen buntblättrigen Sorten meiner Wahl .	1	



*Caladium bulbosum*.

	1 Stück	M. S.
<i>Philodendron atrosanguineum</i> , die schönen langen pfeilförmigen lebhaftegrünen Blätter sind auf der Rückseite blutrot .	1	
= <i>bipinnatifidum</i> , prachtvolle Zimmerpflanze .	2 bis	





Philodendron pertusum, schön für die Zimmerkultur  
 = pinnatifidum, raschwachsend . . . . . 1 50

Philodendron Selloum, schön . . . . . 1 50  
 = speciosum, prachtvoll . . . . . 4 bis 10 —  
 (Die Philodendron sind als Zimmerpflanzen sehr zu empfehlen.)  
 Pothos excelsa . . . . . — 75



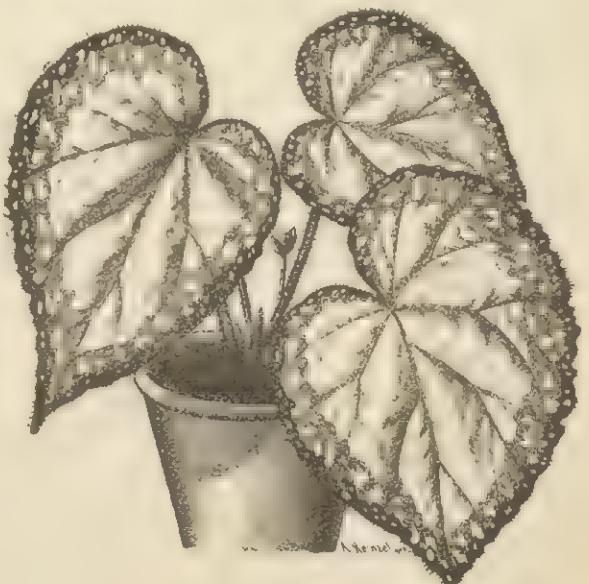
Richardia alba maculata . . . . . 10 St. M. 4,50 bis 1 —  
 Stendnera . . . . . 50 —  
 10 schöne Aroideen für Zimmerkultur . . . . . 8 —

# Begonia.

## Knollenbildend, grossblumig.

(Eignen sich vorzüglich zum Auspflanzen für Gruppen im Freien, blühen von Frühjahr bis Herbst.)

	1 Stück
<b>Begonia boliviensis</b> , mit zinnoberroten, fuchsenähnlichen Blumen . . . . . 10 St. M. 2	— 30
= gefüllte im Rummel . . . . . 10 = 5	— 60
= 5 St. in 5 sehr schön gefüllten Sorten	5 —
= <b>Davisi</b> , sehr reichblühend, hell-scharlach . 10 St. M. 4	— 50
= <b>Froebeli</b> , neu, prachtvoll, Blumen leuchtend scharlach . 10 St. M. 4	— 50
= <b>hybrida gigantea</b> , mit enorm grossen leuchtend roten Blumen, prachtvoll . . . . . 10 St. M. 5	— 60
= <b>Liegnitziana</b> , eine zierliche, kleine, reichblühende rosa dichtgefüllte Sorte. Sehr zu empfehlen.	1 —
= <b>Mont Blanc</b> , weisse . . . . .	— 75
<b>Begonia div.</b> , Knollen-Begonien in Rummel 100 St. M. 15, 10 St.	2 —
<b>Strauchartige Begonia</b> (dankbar blühende Zimmerpflanzen).	
= <b>metallica</b> , Blätter schön kupferfarbig . . . . .	— 50
= <b>fol. var.</b> schön buntblättrig . . . . .	2 —
= <b>semperflorens</b> weiss } 10 St. M. 3 . . . . .	1 —
= <b>rosa</b> }	
= <b>Weltoniensis</b> , rosablühend . . . . .	— 50
<b>Begonia diversifolia</b> . . . . .	— 50
= <b>ricinifolia</b> , sehr grosse Blätter . . . . .	2 —
= <b>Schmidtii</b> , sehr reichblühend und bester Winterblüher .	— 50
= <b>palmata</b> , mit grossen eingeschnittenen Blättern . . . .	1 —



Begonia Rex-Varietäten

10 St. in 10 schönen buntblättrigen Sorten . . . . . 4 —  
Siehe Abbildung S. 54.

5 Stück in sehr schönen Sorten, eignen sich sehr gut zur Zimmereultur . . . . .	1
--	---

	1 Stück
	M. 3,
<b>Aechmea fulgens</b> . . . . .	1 50
= Weilbachi . . . . .	2 50
<b>Bilbergia amoena</b> . . . . .	1 50
cult. 1.	
<b>Encholirion corallinum</b> , schön . . . . .	3
= Saundersi, schön . . . . .	4
<b>Guzmania tricolor</b> , schön . . . . .	4 —
<b>Hoplophytum coeleste</b> (Aechmea), mit prachtvollen blauen Blumen . . . . . 10 St. M. 8	1 —
<b>Nidularium amazonicum</b> . . . . .	2 —
fulgens . . . . .	3

	Stück
<b>Nidularium Meyendorffii (splendens)</b>	2 —
„ <b>purpureum</b>	2 50
„ <b>spectabilis vera</b>	4 —
<b>Pittaria</b>	100 —
<b>Vriesia gladioliflora (princeps)</b>	6 —
„ <b>guttata</b> , Blätter bräunlich purpur punktiert, sehr schön	3 —
„ <b>splendens</b> , sehr schön	3 —
„ <b>psittacina</b> , sehr schön	3 —
<b>5 Sorten meiner Wahl für</b>	5 —
<b>10</b>	12 —

Die Orchideen sind durch ihre mannigfaltigen Blütenformen höchst interessant, auch ist die Cultur derselben besonders im Gewächshaus durchaus nicht schwierig. Die nachfolgend offerirten zeichnen sich besonders durch dankbares Blühen aus.

	1 Stück
<b>Acropera</b> Loddigesi, Blüten blassgelb, purpur gefleckt, wohl- riehend . . . . .	5 —
<b>Anguloa</b> Clowesi, schön . . . . .	10 —
<b>Bifrenaria</b> Harrisoni, sehr schön . . . . .	5 —
<b>Cattleya</b> bicolor . . . . .	15 —
"    crispa . . . . .	10 —
"    guttata . . . . .	10 —
"    Harrisoni . . . . .	6 —
"    intermedia . . . . .	8 —
"    Leopoldi . . . . .	15 —
"    Mossiae . . . . .	8 —
<b>Cypripedium</b> barbatum grandiflorum . . . . .	8 —
"    insigne . . . . .	2 —
<b>Dendrobium</b> nobile . . . . .	5 —
<b>Epidendrum</b> ciliare . . . . .	5 —
<b>Houlletia</b> Brocklehurstiana . . . . .	10 —
<b>Laelia</b> anceps . . . . .	6 —
"    Perrini (Cattleya) . . . . .	8 —
<b>Lycaste</b> Skinneri . . . . .	6 —
<b>Masdevallia</b> Harrviana . . . . .	6 —
"    polysticta . . . . .	8 —

	I Stück
Miltonia flavescens . . . . .	5 —
" Spectabilis . . . . .	10 —
Odontoglossum Alexandrae (crispum) . . . . .	6 —
" citrosimum . . . . .	10 —
" pulchellum . . . . .	6 —
Oncidium barbatum grandiflorum . . . . .	5 —
" crispum grandiflorum . . . . .	5 —
" flexuosum . . . . .	6 —
" Papilio . . . . .	10 —
ulvaceum . . . . .	—
" Rogersi . . . . .	10 —
Phajus grandiflorus . . . . .	3 —
Renanthera coccinea, starke Pflanze . . . . .	20 —
Schomburgkia crispa . . . . .	10 —
Stanhopea insignis . . . . .	6 —
tigrina . . . . .	4 —
Zygopetalum crinitum . . . . .	5 —
" Mackayi . . . . .	6 —
5 Sorten in gesunden Exemplaren meiner Wahl . . . . .	15 —
10 " " " " " " " " " " " "	35 —



# Palmen, Cycadeen und Pandaneen.

(Palmiers.)

	Stück	M. S.
<b>Areca Baueri</b> , 2jähr. Sämlinge . . . . .	2 —	—
„ <i>sapida</i> „ . . . . .	1 —	—
<b>Caryota urens</b> , kräftige Pflanzen mit 4—5 Wedeln . . . . .	2 —	—
<b>Chamaerops excelsa</b> , 1jährige Sämlinge . . . . .		
100 St. M. 5. 10 St. M. 75	— 20	
mit 2—4 Wedeln . . . . .	10	4 —
„ „ 10 „ 8. —	1 —	
„ „ 7—8 „ 10 „ 15. —	2 —	
grosse Kübelpflanzen prachtvoll . . . . .	150 —	
hübsch schöne Pflanzen mit 3—4 ausgebildeten Wedeln . . . . .	1 50	
„ 1jährige Pflanzen . . . . .	10 St. M. 1	— 20
„ <i>canariensis</i> , 2jährige Sämlinge . . . . .	10 „	2 —
„ <i>macrocarpa</i> , „ . . . . .	10 „	2 —
„ <i>flexuosa</i> , „ . . . . .	10 „	2 —
<b>Corypha australis</b> , 1jährige Sämlinge . . . . .	1	1 —
„ mit 2—3 Blättern . . . . .	10 „	5 —
„ „ stärkere mit 2—3 ausgebildeten Wedeln . . . . .	2 —	
„ „ „ 4—6 „ 3 bis	10 —	
<b>Cycas revoluta</b> , in verschiedenen Grössen, Stämmchen von . . . . .		
5 cm Höhe und 5 cm Durchmesser . . . . .	2 —	
„ von 10—15 cm Durchmesser . . . . .	6 —	
„ <i>circularis</i> . . . . .	10 bis	25
<b>Dion edule</b> , kleine kräftige Pflanze . . . . .	15	
<b>Encephalartos Altensteini</b> , 1 m Stammhöhe 30 cm Durchmesser mit 30 circa 150 cm langen Wedeln, sehr schönes Exemplar . . . . .	350 —	
<b>Kentia Belmoreana</b> , 4jährig, sehr harte schöne Palme . . . . .	2 —	
„ <i>Canterburyana</i> , 4jährig . . . . .	4 —	
„ 2jährig . . . . .	10 St. M. 15	2 —
Fenster- u. Zimmerpflanze, sehr harte schöne Palme.		
Die Kentia sind sehr hart, und sehr decorative Pflanzen, die nicht genug empfohlen werden können.		



**Latania borbonica** mit 3—4 schön entwickelten Wedeln, s. Abb. 1 50

	1 Stück	M. S.
<b>Latania borbonica</b> 2jährige Sämlinge 100 St. M. 10, 10 St. M. 1.50	—	—
„ 3jährige schöne Pflanzen, mit 4—5 Blättern, 10 St. M. 7.50	1 —	



<b>Pandanus utilis</b> , junge Pflanzen sehr empfehlenswert für Zimmereultur, 30 cm hoch mit 10—12 Blättern siehe Anbahnung . . . . .	1 50	
„ <b>Veitchi</b> , weiss panachiert . . . . .	3 —	
<b>Phoenix dactylifera</b> , echte Dattelpalme, schöne Pflanzen mit 1—2 Wedeln . . . . .	2 —	
„ <i>pumila</i> . . . . . 2 jährige Sämlinge 10 Stück M. 4. —	75	
„ <i>reclinata</i> . . . . . 2 „ 10 „ 4. —	75	
<b>Pritchardia filifera</b> ( <i>Brahea filamentosa</i> ), eine der prachtvollsten harten Zimmer-Palmen, die Wedel sind mit weissen Fäden behangen, 3 jährige hübsche Pflanzen mit 3—4 Wedeln . . . . .	1 50	
<b>Sabal principis</b> , 1jährige Sämlinge, stark . . . . .	1 St. M. 6	75
<b>Seasforthia elegans</b> , 4jährige Sämlinge mit 3 Blättern . . . . .	10 St. M. 6	— 75
10 schöne Palmen in hübschen Pflanzen zur Zimmer-Cultur meiner Wahl für . . . . .	10 —	
10 „ „ in jungen Pflanzen . . . . .	4 —	
100 Stück in 10 Sorten meiner Wahl 1 bis 2 jährige Sämlinge . . . . .	35	—

## FARNE.

Fougères. — Ferns. — Filices.

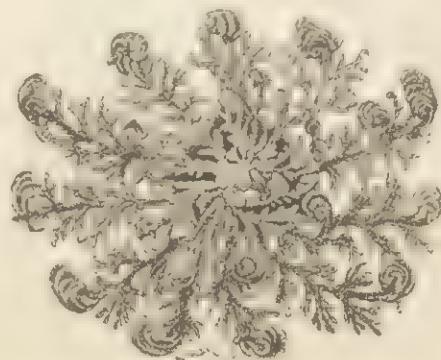
Die Farne werden besonders für Felsen-Gruppen gern verwendet, sind auch für Bouquets sehr zu empfehlen.

	1 Stück	M. S.
<b>Acrostichum</b> ( <i>Platycentrum</i> ), grande, sehr interessante Species, sehr selten, starke Pflanze . . . . .	10 —	
<b>Adiantum capillus-Veneris</b> , Frauenhaar fürs freie Land . . . . .	— 75	
„ <i>excisum multifidum</i> . . . . .	1 —	

	1 Stück	M. S.
<b>Adiantum Farleyense</b> , prachtvoll . . . . .	1 —	
„ <i>gracillimum</i> . . . . .	1 —	
„ <i>hispidulum</i> . . . . .	1 —	
„ <i>Moritzianum</i> , für Terrarien . . . . . 10 St. M. 2	— 30	

<b>Adiantum</b> pedatum, Freiland, sehr schön	
<b>Alsophila</b> australis, prachtvolles Baumfarn	
<b>Alosurus</b> rotundifolius, niedrig	
<b>Aspidium</b> falcatum . . . . .	
" filix masc. (schöne Freilandfarne), 5 verschiedene Sorten für . . . . .	
flaccidum . . . . .	
lonchitis, Freiland . . . . .	
<b>Asplenium</b> nidus avis, vogelnestartig, starke Pflanze	
bulbiferum . . . . .	
ebenum . . . . .	
spinulosum, fürs freie Land .	
Trichomanes, Freiland . . .	
<b>Athyrium</b> Frizelliae, Freilandfarn	
Filix femina . . . . .	
" angustifolium	
crispum	
laciniatum . . . . .	
monstrosum . . . . .	Freiland
multiceps . . . . .	
multifurcatum	
Pritchardi . . . . .	
viscidus Lyeleti . . . . .	
<b>Balanium</b> antarcticum, Baumfarn, schöne Pflanzen .	
<b>Blechnum</b> spicant (Lomaria, Freilandfarn, bleibt über Winter grün, schön für Bouquets zu verwenden, 10 St. 3 M.	
<b>Cibotium</b> princeps, Baumfarn . . . . .	
" regale, Baumfarn, prachtvolle grosse Wedel bildend	
" Schidei, Baumfarn . . . . .	
<b>Cyathea</b> dealbata, Baumfarn, prachtvoll .	
" medularis = sehr raschwachsend . . . . .	
<b>Cyrtomium</b> falcatum, prachtvolles grossblättriges Freilandfarn	
Fortunei . . . . .	
<b>Cystopteris</b> bulbifera, Freiland . . .	
" fragilis, Freiland . . . . .	
" obtusa . . . . .	
" regia, = . . . . .	
" sempervirens . . . . .	
" virginiana . . . . .	
<b>Davallia</b> elegans, sehr schön . . . . .	
<b>Doryopteris</b> nobilis, schön . . . . .	
<b>Gymnogramma</b> chry-ophylla, Goldfarn .	
" tartarea, Silberfarn . . . . .	
<b>Lomaria</b> gibba, schönes Baumfarn .	
" Spicant (Freiland), . . . . .	
<b>Lygodium</b> = . . . . .	
<b>Microlepis</b> hirta cristata . . . . .	
<b>Nephrodium</b> albo punctatum . . . . .	
" molle corymbiferum . . . . .	
<b>Nephrolepis</b> Duffi . . . . .	
" exaltata, sehr schönes Zimmerfarn	
<b>Onoclea</b> sensibilis (Freiland) . . . . .	
<b>Onychium</b> japonicum . . . . .	
<b>Osmunda</b> regalis (Freiland), sehr schön . . . . .	
<b>Polypodium</b> aureum, schön . . . . .	
" pustulatum . . . . .	
" vulgare campricum (Freiland) . . . . .	
<b>Polystichum</b> angulare vestitum (Freiland) . . . . .	
" proliferum (Freiland) . . . . .	
" spinulosum . . . . .	
<b>Pteris</b> aquilina (Adler-Farn, Freiland) . . . . . 10 St. M. 4	
" arguta . . . . .	
" argyrea, weiss-bunt . . . . .	
" cretica albo-lineata . . . . . 10 St. M. 4	

<b>Pteris</b> longifolia . . . . .	
palmata	
serrulata, schön zu Bouquetbinderei verwendbar, 100 St. M. 15, 10 St. M.	30
" cristata, schön . . . . .	75
" . . . . .	50
<b>Sagenia</b> grandifolia . . . . .	
<b>Scolopendrium</b> officinale (vulgare), Freilandfarn	75
" crispum . . . . .	
" digitatum . . . . .	
" endiviaefolium . . . . .	
" maximum . . . . .	
" monstrosum . . . . .	
" undulatum . . . . .	
<b>Selaginella</b> apoda, niedrig . . . . .	40
" caesia, mit stahlblauen Blättern . . . . .	50
" cuspidata, sehr schön . . . . .	



<b>lepidophylla</b> , sehr schön, echt, Rosetten bildend, siehe " . . . . . 10 St. M. 6	75
<b>Martensi</b> fol. arg. var. . . . .	
" stolonifera . . . . . 10 St. M. 2	50
" Willdenowii . . . . .	
<b>Stratiopteris</b> germanica, Freilandfarn, unstreitig eines der schönsten deutschen Farne, 10 St. M. 4	5

#### a) Freilandfarne.

10 Stück Freilandfarne in 10 Sorten meiner Wahl	5
10 " " bessere Sorten . . . . .	75
20 " " in 20 Sorten meiner Wahl . . .	12
25 " " im Rommel ohne Namen . . .	5

#### b) Hausfarne.

1 Stück Hausfarne in 10 Sorten meiner Wahl	5
" " " 10 besseren Sorten . . . . .	75
" " " 20 Sorten meiner Wahl . . .	12
25 " " im Rommel ohne Namen . . .	5

#### c) Baumfarne.

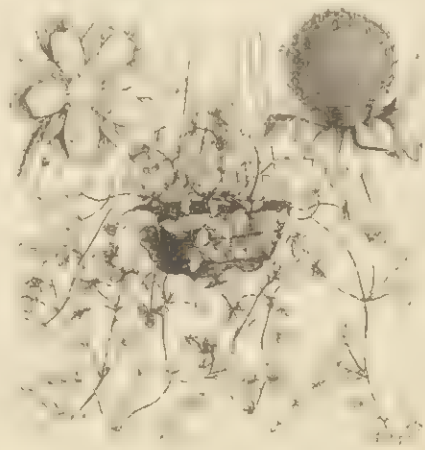
5 Stück Baumfarne in 5 Sorten meiner Wahl . . .	8
---	---



# Kalthauspflanzen.

Plantes de serre froide. — Greenhouse Plants.

	1 Stück		
<i>Abelia rupestris grandiflora</i> . . . . .		<i>Cyclamen africanum</i> (macrophyllum)	
<b>Abutilon</b> album (Schneerose, Boule de neige), schön		= Atkinsi, sehr schön . . . . .	
Boule d'or . . . . .		= . . . . .	
Darwini, leichtblühend, schön . . . . .	10 St. M. 4	= . . . . .	
Duc de Malakoff . . . . .		= . . . . .	
<b>Feuerball</b>		= . . . . .	
<b>Fraseri</b> , neu, prachtvoll goldgelb in hellgrün marmorierten		<b>Cytisus</b> Atteyanus, mit Knospen	
Blättern		= Everestianus	
Henderseni . . . . .		<b>Datura</b> arborea, mit grossen weissen Blumen	
Lemoinei . . . . .		= cocinea mit roten Blumen	
Otto Pfeiffer, buntblättrig . . . . .		<b>Diosma</b> alba, Laub wohlriechend . . . . .	50 „ bis
Reve d'or . . . . .		<b>Disandra</b> prostrata, Ampelpflanze, sehr zu empfehlen	
<b>Thompsoni fl. pleno</b> , neu . . . . .		<b>Eleagnus</b> pungens fol. aur. var. . . . .	M. 1 bis
Vexillarium fol. var. . . . .		<b>Ephedra</b> monostachia	
5 schön blühende Sorten meiner Wahl		<b>Erica</b> gracilis . . . . .	
3 buntblättrige Sorten meiner Wahl		hiemalis . . . . .	
<b>Acacia</b> , 5 schöne Sorten meiner Wahl		<b>Erythrina</b> compacta, stark	
<b>Acaena</b> sarmentosa . . . . .		= corallodendron	
<b>Agapanthus</b> umbellatus, stark, blühbar, blaublühend 50		= crist-galli	
= fl. albo . . . . .		Henderseni	
= fol. variegatis . . . . .		insignis	
<b>Aralia</b> papyrifera, bekannte schöne Blattpflanze 10		laurifolia . . . . .	
quinquefolia . . . . .	2	= . . . . .	
Scheffleri . . . . .		<b>Escallonia</b> macrantha, Blätter glänzend grün, Blüten schön rot	
<b>Sieboldi</b> (japonica), schöne Zimmerpflanze, 50		= floribunda, immer blühend	
= variegata, sehr schöne Decorationspflanze		<b>Eucalyptus</b> globulus, sehr hübsche raschwachsende Blattpflanze,	
trifoliata . . . . .		<b>Fieberheilbaum</b> . . . . .	50 „ bis
= Taubenthaleri . . . . .		<b>Eugenia</b> australis (Myrtus), hübsche Decorationspflanze	
<b>Araucaria</b> , siehe Coniferen.		<b>Eulalia</b> japonica zebrina . . . . .	
<b>Arbutus</b> Unedo, Erdbeerbaum . . . . .		<b>Eupatorium</b> grandifl. album . . . . .	
<b>Artemisia</b> argentea, mit silberweissen Blättern . . . . .		<b>Evonymus</b> japonicus, 50 - 75 cm hoch . . . . .	10 St. M. 4
<b>Arundo</b> Donax fol. var., prachtvoll buntblättrig		japonicus argenteus marginatus . . . . .	50 „ bis
<b>Aucuba</b> japonica, hübsche Pflanzen. 10 St. M. 4 . . . . .	50	latifolius aureus . . . . .	
= himalayen . . . . .		= elegantissimus varieg.	
= viridis fem. . . . .	1	microphyllus . . . . .	
<b>Azalea indica</b> , in guten Sorten mit Knospen . . . . .	St. 5	radicans fol. arg. . . . .	10 St. M. 4
= mollis, in prachtv. Farben, sehr dankbar blühend, . . . . .		tricolor picturatus . . . . .	
<b>Berberis</b> Darwini, goldgelbe Blumen, sehr zierlich . . . . .		10 Stück in 5 schönen Sorten . . . . .	
<b>Bignonia</b> jasminoides, Schlingpflanze, prachtvoll blühend		Die Evonymus sind schöne harte Decorationspflanzen.	
<b>Bouvardia</b> , siehe Warmhauspflanzen.		<b>Fabiana</b> imbricata, mit weissen Blüten, sehr reichblühend . . . . .	
<b>Bowiea</b> volubilis, Schlingpflanze, knollenbildende . . . . .	1		
<b>Buxus</b> arborescens, Buchsbaum . . . . .	50 „ bis		
= elegantissima variegata . . . . .	1		
= thymifolia, kleinblättrig . . . . .	—		
= macrophylla rotundifolia . . . . .	—		
= japonica aurea, gelbbuntblättrig . . . . .	—		
<b>Calistemon</b> , siehe Metrosideros . . . . .	—		
<b>Camellia</b> japonica fl. pl. in 10 schönen Sorten ohne Knospen . . . . .	20		
= fl. pl. Pflanzen mit Knospen . . . . .	M. 2 bis		
<b>Campanula</b> Leutweini schön . . . . .	5		
<b>Carex</b> japonica fol. var. . . . .	—		
<b>Cestrum</b> aurantiacum . . . . .	—		
<b>Chironia</b> Fischerii, mit rosa Blüten, schön . . . . .	50 „ bis		
<b>Choisia</b> tosaata, mit weissen wohlriechenden Blumen 50 „ bis	2		
<b>Citrus</b> sinensis, mit Früchten . . . . .	3		
<b>Clianthus</b> puniceus, stark mit Knospen . . . . .	1		
<b>Clethra</b> arborea, starke Pflanze . . . . .	2		
<b>Colletia</b> cruciata . . . . .	50 „ bis		
<b>Coronilla</b> glauca fol. var. . . . .	1		
<b>Convolvulus</b> mauritanicus, hübsche Ampelpflanze . . . . .	—		
<b>Coprosma</b> Baueriana fol. var., prachtvoll buntblättrig . . . . .	—		
<b>Correa</b> alba, zu Unterlagen . . . . .	—		
= cardinalis . . . . .	1		
= curiosa, schöne Winterblüher . . . . .	1		
= magnifica . . . . .	1		
<b>Cuphea</b> platycentra, blüht das ganze Jahr . . . . .	—		
= strigulosa, schön . . . . .	—		



**Fragaria indica** mit schönen roten Beeren, eine der besten Ampelpflanzen, . . . . . 10 St. M. 3

**Fuchsia procumbens**, mit ganz kleinen Blättern, zeichnet sich besonders durch eigentümliche Blumen, später roten Beeren und hängenden Ästchen aus, für Ampeln sehr zu empfehlen . . . 10 St. M. 4

**Gazania pavonia major** . . . . .

**Gynura aurantiaca**, Blätter wollig purpurviolett

**Habrothamnus fascicularis** . . . . .

**Hedera Epheu**, 3 bunte Sorten à 1 St.

= 3 grünblättrige Sorten, à 1 St.

**Hydrangea cyanoclada** neu, sehr schön . . . . .

= **hortensis**, rotblühende . . . 10 St. M. 3, 50  $\frac{1}{2}$  bis

= **jap. fol. albo variegatis** . . . . . 10 St. M. 4

= **Imperatrice Eugenie** . . . . . 10 St. M. 4

= **Otakea** . . . . . 10 St. M. 4

= **paniculata grandiflora**, sehr schön . . . . .

**Thomas Hoog** . . . . .

**Jasminum Poiteau**, schöne Beilaubung, wohlriechende weisse

Blumen . . . . . 10 St. M. 4

= **officinale** . . . . .

**Ilex aquifolia**, grosse 2 m hohe Pyramiden . . . . .

= **buntblättrige**, 2 m hohe Pyramiden

= **hochstämmig**, buntblättrig, 2 m Stammhöhe.

= **schöne Krone** . . . . .

= **niedrige**, grüne und bunte

**Lapageria rosea**, prachtvolle Schlingpflanze mit grossen roten

Glockenblumen . . . . .

**Kalmia latifolia**, mit Knospen, sehr schön . . . . .

**Laurus nobilis**, **Lorbeer**, circa 30 cm hohe Pflanze

= **kl. Bäumchen** von 1 m Stamm à Paar M. 30

= **Lorbeerbäume**, Stammhöhe 1—1,20 m, Kronen-

durchm. 50 cm . . . . . à Paar M. 50

**Leycesteria formosa** fol. varieg., schön buntblättrig . . . . .

**Leucophyta Browni**, die einzelnen Zweige sehen aus wie Silber-

draht . . . . . 10 St. M. 3

**Libonia**, siehe Warmhauspflanzen.

**Ligustrum japonicum**, mit langen weissen Blütenrispen . . . . .

**Lilium giganteum**, starke Zwiebeln . . . . . M. 3 bis

**Lobelia fulgens**, Queen Victoria, mit dunkelroten Blättern . . . . . 40

= **splendens** . . . . . 40

**Magnolia grandiflora**, mit grossen glänzenden Blättern . . . . . 50

**Medeola asparagoides**, hübsche Ampelpflanze . . . . . 80



**Melaleuca**, verschiedene Sorten als Grün für Bouquets schön zu verwenden . . . . . 10 St. M. 4

**Melanthus major**, hübsche Blattpflanze . . . . .

**Mespilus japonica** (Embotrya), schöne Blätter . . . . .

**Medrosideros semperflorens**, schönblühend . . . . . 50  $\frac{1}{2}$  bis

**Mimulus moschatus Harrisoni**, Moschuspflanze mit grossen

gelben Blüten, sehr zu empfehlende Zimmerpflanze. . . . . 10 St. M. 2

= **grandiflorus rubrus**, neu . . . . .

**Mitraria coccinea**, sehr schön, scharlachrot blühend, empfehlens-

wert . . . . . 50  $\frac{1}{2}$  bis

**Myoporum crystallinum**, hübsche Decorationspflanze 50  $\frac{1}{2}$  bis

**Myosotis**, Kaiserin Elisabeth, schönes Vergissmeinnicht . . . . .

**Myrthus communis latifolia**, breitblättrige Myrthe, 10 St. M. 4

= **angustifolia**, kbltr. Myrthe, 20 cm hohe

Pflanzen . . . . . 10 St. M. 1

Kronenblümchen nach Stärke 1 bis

compacta floribunda, leicht und reich-

blühend . . . . .

fol. varieg., buntblättrig

**Nerium Oleander**, album plenum, weiss gefüllt

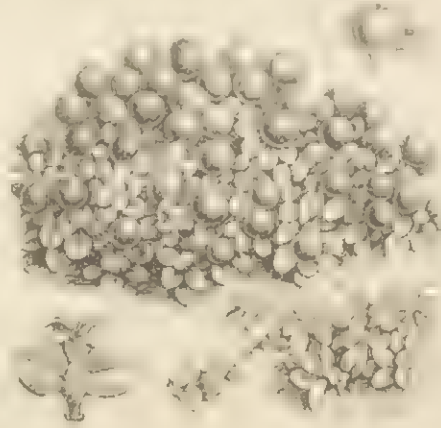
= **roseum plenum**, rosa gefüllt

= **splendens giganteum**, blassrosa, gut gefüllt

**Madoni grandiflora**, weiss, grossblumig, gefüllt

= andere, teils gefüllte, teils einfache, schöne

neue Sorten



**Nertera depressa**, Miniaturpflanze, nicht über 4 cm hoch, mit

orangeroten erbsengrossen Früchten, sehr zierlich

(kräft. Pfl.) . . . . . 10 St. M. 3 — 40

**Olearia Haasti**, weiss, dankbar blühend . . . . . 1 —

**Osmanthus ilicifolius**, stark . . . . . 2 —

**Passerina filiformis**, zartes Grün in Bouquets . . . . . 50  $\frac{1}{2}$  bis

**Passiflora coerulea**, blaublühende Passion-blume, schöne Zim-

merpflanze . . . . . 1 —

**Phormium Colensoi** fol. arg. variegatis, prachtvoll . . . . . 5 —

= **Cooki** fol. aureis variegatis . . . . . 2 bis 5 —

= **tenax** Neuseeland-Hanf . . . . . 50  $\frac{1}{2}$  bis 3 —

= **tenax** fol. var., buntblättrig, noch selten . . . . . 10 —

= **Veitchi**, buntblättrig . . . . . 2 bis 5 —

**Phygellus capensis**, schön blühend . . . . . 10 St. M. 4 — 50

**Phyllica ericoides**, kleine Pflanzen . . . . . — 50

**Pittosporum Mayi**, mit glänzend grünen Blättern, stark . . . . . 1 —

= fol. arg. marginatis, sehr schön . . . . . 1 —

**Plectranthus fruticosus**, Mottentod, gute Zimmerpflanze

. . . . . 10 St. M. 4 — 50

**Polygala Dalmatiana** . . . . . 1 —

= **grandiflora superba** . . . . . 1 —

**Polygonum platycladon** . . . . . 10 St. M. 4 — 50

= **rotundifolium** (vacciniolium) niedliche Ampelpflanze

. . . . . 10 St. M. 4 — 50

**Primula chin.** alba pl. . . . . 10 St. M. 6 — 75

**Prunus lauro-cerasus** mit grossen glänzenden Blättern 50  $\frac{1}{2}$  bis

**Punica granatum**, gefüllte Granate . . . . . M. 1,50 bis 5 —

= fl. albo pl., weissgefüllte . . . . . M. 1 bis 5 —

= **nanum**, einfach Zwerg- . . . . . M. 1 bis 3 —

**Rhododendron arboreum hybridum**, mit Knospen, gute Sorten

. . . . . 10 St. M. 20 2 50

= gute Sorten ohne Knospen . . . . . 1 50

**Comet**, Blume gross, weiss mit gelber Zeichnung,

wohlriechend, mit Knospen . . . . .

**Suave** (Liebig), Blume sehr gross, glockenförmig,

reinweiss, sehr wohlriechend, mit Knospen . . . . . 2

**Salvia farinacea** . . . . . —

= **patens**, grossblumig, blau prachtvoll . . . . . —

= **tricolor**, mit dreifarbigen Blättern . . . . . —

**Schizostylis coccinea**, sehr schön blühend . . . . . 10 St. M. 2 —

**Senecio macroglossa**, hübsche, Schlingpflanze . . . . . —

**Sericobonia ignea** . . . . . —

**Sorissa japonica** fol. var. . . . . —



	1 Stück
<i>Sparmannia africana</i> , hübscher Winterblüher . . .	1
<i>Skimmia japonica</i> , sehr schöne rote Früchte tragend . . .	1
<i>Solanum Hendersoni</i> , niedrig verzweigt, mit scharlachroten Früchten, hübsche Markpflanze	1
<i>Tecoma (Bignonia) jasminoides</i> . . .	1
<i>Teucrium marum</i> (Katzenkraut), stark riechend	1
<i>Tropaeolum speciosum</i> tricolor Jaratti . . .	1

	1 Stück
<i>Veronica</i> , 5 Sorten meiner Wahl für	1
<i>Hendersoni variegata</i> , constant bunt	1
<i>Vulcani</i> , reichblühend, dunkelviolet	1
<i>Viburnum Tinus</i> , buschige Pflanzen (Laurus Tinus) 10 St. M. 3	40
kleine Kronenbäumchen . . . . . M. 5 bis	20
" Veitchi . . . . .	1
10 schönblühende Kalthauspflanzen meiner Wahl	1
10 schöne Kalthaus-Blattpflanzen meiner Wahl	1

## Coniferen.



*Araucaria imbricata*.

	1 Stück		1 Stück
* <i>Abies amabilis</i> , californ. Weisstanne 30 cm hoch	1	* <i>Abies nobilis glauca</i> , prachtvoll 50 cm hoch . . . . .	1
* <i>balsamea</i> , circa 50 cm hoch . . . . .	1	*   " Nordmanniana 50 cm hohe schöne Pflanzen . . . . .	2 50
* <i>canadensis</i> , 50 cm hoch . . . . .	2 —	*   " Nordmanniana junge Samenpflanzen, 10 cm hoch	10 St. M. 4
* <i>concolor</i> , sehr schön, 30 cm hoch . . . . .	3 —		
* <i>Douglasi</i> , 50 cm hoch . . . . .	1 50	* <i>Pinsapo</i> , 40 cm hoch . . . . .	2 50
* <i>Fraseri</i> , 80—100 cm hoch . . . . .	1 50	<i>Araucaria Bidwilli</i> , kräftige Pflanzen circa 30 cm hoch .	7 50
* <i>lasiocarpa</i> , prachtvoll, 50 cm hoch . . . . .	3 —	* <i>Cunninghami</i> , schöne Pflanzen . . . . .	5 0
* <i>nobilis</i> , sehr schön, 50 cm hoch . . . . .	4 —	* <i>excelsa</i> , kräftige Stecklingspfl., 30 cm hoch .	5 —

<i>Araucaria excelsa</i> 50 cm hohe schöne Stecklingspflanzen	
= <i>imbricata</i> , starke, 50—60 cm hohe Pflanzen	
= <i>circa</i> 30—40 cm hoch (siehe Abbildung)	
* <i>Biota</i> ( <i>Thuja</i> ) <i>aurea</i> , schöne Pflanzen circa 50 cm hoch	
= <i>circa</i> 30 cm hohe Pflanzen	
= <i>elegantissima</i> , 50 cm hoch	
= <i>semper aurea</i> , sehr schön 50 cm hoch	
<i>Cedrus atlantica argentea</i> , 50 cm hoch, sehr schön	
= <i>Deodara</i> , 50 cm hoch, sehr schön	
= <i>Libani</i> , 50 cm hoch	
<i>Cephalotaxus Fortunei</i> , 2 jähr. Sämlinge	10 St.
* <i>Cryptomeria elegans</i> , graciöse Conifere, 50 cm hoch	
= <i>japonica</i> 50 cm hoch	
<i>Cupressus Bedfordi</i> , 50 cm hoch	
= <i>Benthani</i> , 40 cm hoch	
= <i>Goveniana</i> 40 cm hoch	
= <i>Lawsoniana</i> , 50 cm hoch, schön	
= <i>circa</i> 30 cm hoch	10 St. M. 3
= <i>stricta viridis</i> , schön, dunkelgrün 30 cm hoch	
<i>Juniperus hibernica</i> , sehr schön, 50 cm hoch	
= <i>Sabina</i> ( <i>prostrata</i> ), 50 cm hoch	
= <i>fol. varieg.</i> , 50 cm hoch	
= <i>virginiana</i> , 1 m hoch	
* <i>Picea excelsa pygmaea</i> , Zwerg-Tanne, 20 cm hoch	
= <i>coerulea Hudsoni</i> , schön 30 cm hoch	
= <i>obovata</i> ( <i>Sibirien</i> ), 50 cm hoch	
= <i>orientalis</i> , 50 cm hoch	
* <i>Pinus austriaca</i> , 1 m hoch, Schwarzkiefer, schön als Einzel- pflanze	
= <i>insignis</i> , mit langen saftig grünen Nadeln	
= <i>Jeffreyanus</i> , 2j. Säml.	
= <i>Strobus</i> , 80 cm hoch, Weymouthskiefer	
= <i>excelsa</i> , 60 cm hoch	
<i>Retinospora ericoides</i> , niedrige hübsche Büsche bildend, 30 cm	
= <i>filicoides</i> , 30 cm hoch, schön	
= <i>obtusata aurea gracilis</i> , 30 cm hoch	
= <i>pisifera</i> , 60 cm hoch	

* <i>Retinospora plumosa</i> , 50 cm hoch	
= <i>aurea</i> , hübsch, 50 cm hoch	
= <i>squarrosa</i> , sehr schön, 50 cm hoch	
* <i>Sciadopitys verticillata</i> , japan. Schirmfichte, kleine Pflanzen	
* <i>Taxodium distichum</i> , 60—80 cm hoch	
* <i>Taxus baccata</i> , 1 m hoch	
= <i>50 cm hoch</i>	
= <i>elegantissima</i> , schön, gelbbunt, 50 cm hoch	
= <i>kleine Pflanzen</i>	
= <i>hibernica</i> ( <i>fastigiata</i> , <i>pyramidalis</i> ), 50 cm hoch	

<i>Thuja aurea</i> , siehe <i>Biota aurea</i> .	
* <i>gigantea</i> ( <i>Libocedrus decurrens</i> ), 80 cm hoch, prachtvoll	2 50
* <i>lobbi</i> , 1 m hoch	2 50
* <i>occidentalis</i> , 60 cm hohe Pflanzen,	10 St. M. 3 — 40
* <i>orientalis</i> , circa 60 cm hoch, sehr schön	1 —
= <i>elegantissima</i> , goldgelb, 30 cm hoch	1 —
* <i>pygmaea</i> , 30 cm hoch	2 —
* <i>sibirica</i> ( <i>Warreana</i> ), 1 m hoch, Prachteenplare	3 —
= <i>30 cm hoch</i>	1 —
* <i>Vervaneana</i> , 50 cm hoch, buschig	1 50
* <i>Thujopsis borealis</i> , hält die strengsten Winter aus, schöne Pflanzen von 50 cm Höhe	1 —
* <i>dolabrata</i> , 30—40 cm hoch	1 50
= <i>kleine</i> , 15—20 cm hohe Stecklingspflanzen	— 50
= <i>fol. varieg.</i> , 40 cm hoch	1 —
= <i>kleine</i> , 15—20 cm hohe Pflanzen	— 50
* <i>laetevirens</i> , sehr feine zierliche Conifere, 20 cm hoch	1 —
* <i>Wellingtonia gigantea</i> , 30 cm hoch	1 —
= <i>50 cm hohe schöne gesunde Pflanzen</i>	2 —
Die mit * bezeichneten halten unsere Winter im Freien ohne Bedeckung aus.	
10 Stück Coniferen nach meiner Wahl in 10 schönen im Freien ausdauernden Sorten in 50—100 cm hohen Exemplaren	20 —
10    in 25—50 cm hohen Exemplaren	8 —

## Rosen.

1 Stück	
10 Stück <b>Thee-Rosen</b> , in 10 der besten Sorten nach meiner Wahl auf Wurzelhals veredelt, prachtvoll Pflanzen	
= <b>Marechal Niel</b> , schön gelb, hochstämmig auf Wurzelhals veredelt wurzelecht	
10 <b>Bengal- oder Monats-Rosen</b> , in 5 Sorten nach meiner Wahl, wurzelecht	
5 Stück <b>Noisette-Rosen</b> , in 5 Sorten nach meiner Wahl, niedrig veredelt	
5    = <b>Bourbon-Rosen</b> , niedrig veredelt in 5 Sorten nach meiner Wahl	
1 <b>Remontant-Rosen</b> , niedrig veredelt in 10 der besten Sorten nach meiner Wahl	
2    "    "    in 20 der besten Sorten meiner Wahl, auf Wurzelhals veredelt	50

1 Stück	
5 Stück <b>Remontant-Moos-Rosen</b> , in 5 Sorten	3 —
10 Stück <b>Remontant-Rosen</b> , hochstämmig, 3—5 Fuss hoch, in 10 Sorten nach meiner Wahl	9 —
25    "    "    3—5 Fuss hoch, in 25 schönen Sorten	18 —
5 <b>Kletter-Rosen</b> , in 5 Sorten	2 —
1 <b>Trauer-Rose</b> , hochstämmig	2 —
<b>Persian yellow</b> , wurzelecht	10 Stück M. 3, 2 St. — 40
hochstämmig	1 St. — 50
<b>Garten-Centifolia</b> , verpflanzte starke	10 St. 2,50 — 30
weisse, stark	1 —
<b>Garten-Moos-Rosen</b> verpflanzte starke	10 St. 4,- — 50
<b>Rosa villosa</b> , Rosenapfel zum Einmachen	75
Von obigen Sortimenten werden auch einzelne Pflanzen mit einem Aufschlag von 10 M. pro Stück abgegeben.	



## Florblumen, für Parterres etc.

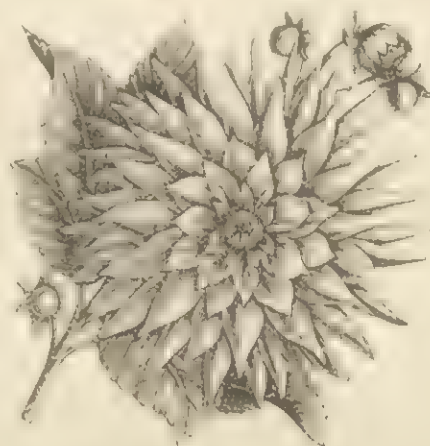
<b>Calceolaria</b> , strauchartige wie aurea floribunda, coccinea, sehr hübsch für Gruppen, blühen den ganzen Sommer und Herbst bis in den Winter . . . . .	10 St.	3 —
<b>Chrysanthemum</b> , grossblumige neue Sorten . . . . .	10	3 —
= Pompon, neue Sorten . . . . .	10	3 —
= Zwerg-, neue Sorten . . . . .	10	3 —
<b>Cineraria</b> hybrida nana, in schönen Farben . . . . .	10	2 50
= grandiflora, prachtvoll grossblumig . . . . .	10	3 —



Fuchsien,	hochstämmig, 1—1 m 50 cm hoch . . . . .	2	—
"	10 ältere Sorten meiner Wahl	2	—
"	10 neuere " " " " }	4	—
Gazania	fol. var. . . . .	2	—
Georginen,	grossbl., 10 Sorten meiner Wahl	2	—
"	Liliput, 10 " " " " }	2	—
"	neueste Zwerg, 30—40 cm hoch . . . . .	3	—
"	neue einfache, schön für Bouquets, reichblüh. brillante Farben, 10 St. im Römml, Knollen	2	—
"	Dahlia Juarezzi (Cactus Dahlia), carmoisin-scharlach gefüllt, sehr schön. Stecklingsanf. siehe Ab-		

10 St. <i>ch</i> 2	— 30	bronzefarbige,
erth)	— 50	silberbuntbläuer
weiss gef., Stecklinge	— 40	quadricolor od
	— 75	Mrs. Pollock, 1
er Wahl	2 —	in 10 der schön
Wahl	2 —	
		peltatum.
gefüllten Sorten, prachtvoll	2 —	
in 5 Sorten	1 50	
in 10 schönen Sorten	2 —	
Farben ohne Namen	10 St. 1	
aue Blume, blüht bis zum Spätherbst		
à St. <i>ch</i> 30, 10 St.	2 —	
Grasshoff fl. pl., gefüllt neu	40	
feurig roth	4	
aurikelblumige Sämlinge im Rummel,		
100 Stück <i>ch</i> 8, 10 St.	1	

<b>Myosotis Kaiserin Elisabeth</b> . . . . .	—	—
" <b>oblongata</b> , schön . . . . .	10 St.	1
" <b>palustris semperflorens</b> . . . . .	100 St. M. 5, 10 St.	— 60
<b>Neiken, beste Topf</b> , 18 St. . . . .	—	—
" <b>Land</b> " <b>25</b> . . . . .	—	4
" " <b>50</b> . . . . .	—	8
" <b>Land</b> -im Rommel, extra 100 St. M. 8, 10 St.	—	1
" <b>frühblühende Wiener Zwerg</b> . . . . .	10 "	1



Georgine Dahlia Juarezi.

Nelken, Zwerg-Grenadin, prachtvoll rot . . . . .	10 St.	
= Remontant-, Souvenir de la Malmaison . . . . .	10 St.	
5 Schottische Feder-Nelken, 5 Stück in 5 Sorten . . . . .		
= " = " im Rommel 100 St. M. 20,	10 St.	2 50
= Dianthus semperflorens, rosa gefüllte . . . . .		— 50
= Karthäuser-Nelke, echte . . . . .		— 50
(Alle 10 Sorten sind in der nächsten Blattschneide bestens empfehlen.)		
Paeonia arborea fl. pl., 5 St. in 5 Sorten . . . . .	10	—
= arb., Elisabeth, prachtvoll . . . . .	3	—
= chinensis fl. pl. siehe Stauden.		
Pentstemon, 1 Stück in 10 Sorten meiner Wahl . . . . .		
Pelargonien engl. grossbl. Odier u. Diadematum 10 St. in 10 Sorten meiner Wahl . . . . .		5
= Fantasie 10 St. in 10 Sorten meiner Wahl . . . . .		6 —
= Scarlet, einfache 10 St. in 10 Sorten meiner Wahl . . . . .		2 —
= " = 100 = = 10 = = 10 = = . . . . .		15 —
= " = 10 St. in 10 neueren guten Sorten gefüllte,		3 —

schön zu Gruppen,								bildung
5 St. in 5 Sorten	2 --							Knolle
10 St. meiner Wahl	3 --							Dahlia
goldbunte, wie Sunset,								Knolle
Cullum etc., 10 St.								Heliotropium, 10 S.
en Sorten . . . . .	4 --							Jontanen, 10 S. in
(Sorte) meine Wahl								Labelia . . . Kais
= „Clara Pfitzer“, reinweiss, sehr schön	10 St.	2 --						Pet
= „Schwabenmädchen“, blau mit grossem weissen								Phl
Auge . . . . .	. . . . .	10 St.	2					Salv
ulgens, scharlachrote Blumen, dunkle Belaubung	10 St.	3						Trop
beste englische und schottische Preis- . . . .	. . . . .	10 =	3					Ver
is alpestris robusta grandiflora (Elise Fonrobert),								
prachtvoll, 10 St. , 60, 100 St.		5						
= (Elise Fonrobert, alba reinweiss								
10 St. , 60, 100 St.		5						
issitiflora, prachtvolles Vergissmeinnicht . . . .	. . . . .	100 =	5					

	1 Stück	M.
Verbenen, gestreifte, italienische, sehr schön, Säml. im Römml	100 Stück	M. 8, 10 St.
Sämlinge, in weiss, blau und rot, jede Farbe	10 St.	
Viola, cornuta, Purple Queen, mit schönen blauen grossen		
Blumen, welche sich bis in den Herbst erneuern,		
daher zu Gruppen und als Einfassungen em-		
pfehlenswerth, so auch die folgenden mit weissen		
und gelben Blumen . . . 100 Stück	M. 6, 10	
cornuta alba, weissblühende . . . 100	6, 10	

Viola lutea, mit gelben grossen Blumen	100 Stück	M. 6, 10 St.
tricolor maxima, engl. Pensées in Prachtsorten	100 St. Sämlinge	M. 2, 10 St.
Kaiser- und Winter-Levkoyen, gefüllte, in schönen Exem-		
plaren mit Knospen, nur in Topfen versendbar	10 St.	M. 4
Gold-Lack, hoher und Zwerg-, Stangen- und Busch-Lack	10 St.	M. 4

## Dekorations- und Blattpflanzen

(für Gruppen- und Einzelpflanzung auf Rasen (Parterres Teppichbeete)

	1 Stück	M.
Acanthus longifolius, } sehr schön als Einzelpflanze	40	
lusitanicus, }	40	
mollis . . .		
Achyranthes acuminata, rotblättrig . . . 100 St.	M. 6, 10 St.	
aurea reticulata, gelblättrig . . . 100	6, 10	
brillantissima		
Verschaffelti . . .		
Agapanthus, siehe Kalthauspflanzen,		
Agave americana, hübsche Pflanzen	1	3
variegata =	1	3
Andere Sorten siehe Succulenten-Verz.		
(Sind sehr effektiv als Einzelpflanzen auf Rasen und		
leiden nicht von Wind, Regen und Hitze, daher besonders		
empfehlenswerth.)		
Ageratum coelestinum fol. varieg. . . . .	10 St.	
grandif. nanum album, bis 15 cm hoch, blüht fort-		
während . . . . .	10 St.	
Cannels dwarf blue . . . . .	100 St.	M. 10, 10 St.
Ajuga reptans fol. atropurpureis, perennirende dunkelblut-		
rotblättrige hübsche Blattpflanze, ganz niedrig	10 St.	M. 1
Alternanthera amabilis, sehr hübsch, . . . 100 St.	M. 6, 10 St.	
amoena, schönste rote . . . . .	100	6, 10
paronichoides . . . . .	100	6, 10
major aurea . . . . .	100	6, 10
versicolor . . . . .	100	8, 10
(Obige Alternanthera sind durch ihren niedrigen		
Wuchs 5—10 cm und lebhafte Färbung der		
Blätter zu Rasenfiguren besonders empfehlenswerth.)		
Antennaria tomentosa, kleine silberweisse Blätter, ganz nie-		
drig, perennirend . . . . .	100 St.	M. 6, 10 St.
Aralia papyrifera, eine der schönsten Blattpflanzen fürs Freie		
im Sommer . . . . .	10 St.	M. 4, 50
Sieboldi, als Einzelpflanze sehr schön . . . 50	8 bis	
Artemisia argentea . . . . .	10 St.	M. 2.
Arundo Donax fol. var., weissbunte Blätter, schön		
Bocconia cordata, schöne Blattpfl. wird 1—2 m hoch		
Cacalia (Kleinia) repens, blaugrün, saftige Blätter, 10 St.	M. 2	
Caladium esculentum, schöne grosse grüne Blätter 10 St.	M. 4	
Canna 10 Stück in 10 Sorten, theils grün- theils rotblättrig		
discolor . . . . .	10 St.	M. 2
in schönem Römml . . . . .	100 St.	M. 12, 10 St.
Cannabis gigantea, Riesenhanf, schön als Mittelpfl. oder zur		
Deckung einer Mauer . . . . .	10 St.	1 —
Centaurea cyaniflora, Blätter silberweiss . . . 10 St.	M. 3	— 40
Clementei, Blätter silberweiss, fein gefiedert	10 St.	M. 2
gymnocarpa, ebenfalls s. schön, Blätter fein geschlitzt	10 St.	M. 2
plumosa, sehr schön, silberweiss . . . . .	10	2
Cerastium Biebersteini, silberweiss niedrig . . . 10	1	— 20
tomentosum, silberweiss niedrig . . . . .	10	1 — 20

	1 Stück	M.
Chamaepeuce diacantha, prachtvoll als Einzelpflanze		50
Cineraria maritima, weissblättrig		20



Clematis coccinea, scharlachrothe Waldrebe . . . . .		
Jackmanni, diese prachtvolle Waldrebe bildet, wenn		
niedergehakt, eine sehr schöne Teppichpflanze,		
Blumen gross dunkelviolet . . . . .	10 St.	M. 8
Andere Sorten siehe Schlingpflanzen		
Colocasia odora, prachtvolle grosse hellgrüne Blätter M. 1 bis		
violacea, sehr schön, um Gruppen grossbl. Blatt-		
pflanzen einzufassen . . . . .	M. 1 bis	
Coleus Verschaffelti, mit dunkelroten Blättern, für Gruppen		
und Einfassung höherer Gruppen als Cana etc.	10 St.	M. 2
in 10 schönen Sorten . . . . .	100 St.	M. 20, 10 St.
Cosmophyllum calalioides (Ferdinandia eminens), als Einzel-		
pflanze, Blätter sehr gross, mit schönem Apri-		
geruch . . . . .		
Datura arborea, mit weissen trichterförmigen Blumen . . . . .		
coccinea, rotblühend . . . . .		
Knighti, gef. Blumen . . . . .		
Dracaena australis, als Einzelpflanze sehr schön . . . . .		
indivisa, mit schmalen Blättern . . . . .	50, 2	bis
Echeveria acutifolia (Spec. Mexico) . . . . .	10 St.	M. 2
metallica, prachtvolle Blattpflanze . . . . .	10	5



	1 Stück	
	M. A.	
<i>Echeveria metallica</i> starke Pflanzen . . . . .	1 -	
= glauca, prachtvoll . . . . . 10 St. M. 5	— 60	
<i>scaphylla</i> , mit dicken Blättern, als Einzelpflanze		
10 St. M. 4. à St. 50 A. bis	1	
Scheideckeri, prachtvoll weissblättrig . . . 10 St. M. 3	— 40	
<i>secunda</i> glauca, mit graugrünen fast weissen Blättern, sehr hübsch als Einfassung.		
100 St. M. 8, 10 St. M. 1.	— 20	
<i>Evonymus radicans</i> fol. var., hübsche buntblättrige, ausdauernde Einfassung . . . . . 10 St. M. 3	— 40	
<i>Eryngium</i> laudanifolium, schön als Einzelpflanze . . . . .	50	
<i>Ferula communis</i> , perennirende feingefiederte Blattpflanze wird circa 60 cm hoch . . . . .		
<i>Funkia</i> , verschiedene, sehr hübsch als Einzelpflanze . 10 St.		
<i>Gnaphalium</i> lanatum, sehr schön . . . 100 St. M. 5, 10 St.		
miniaturum niedlich . . . . . 100 = 5, 10		
tomentosum, schön weissblättrig 100 = 6, 10		
<i>Gynerium argenteum</i> , Pampasgras, prachtvoll als Einzelpflanze und für Gruppen . . . . . 10 St. M. 4	—	
<i>Heracleum pyrenaicum</i> , sehr schön als Einzelpflanze auf Rasen . 10 St. M. 3	— 40	
<i>Herniaria glabra</i> , für Teppichbeete ausgezeichnet, ganz niedrig, dunkelgrüne Belaubung, perennirend . 100 St. M. 5, 10 St.	— 75	
<i>Hydrangea hortensis</i> fol. varieg., schön buntbl. 10 St. M. 4	— 50	
<i>Iresine Lindenii</i> , prachtvoll, dunkelrote längliche Blätter mit carminrot geädert, Stengel ebenfalls lebhaft rot, eine der besten Gruppenpflanzen, 100 St. M. 6, 10 St.	— 75	
<i>Lobelia erin.</i> Crystal-Palace, blau, Samenpflanzen . . 100	1 5	
Kaiser Wilhelm, Samenpflanzen . . . . . 100	1 5	
<i>nana compacta alba</i> , reinweiss, Samenpflanzen . 10 St. 40 A., 100 St. M. 3		
„Clara Pfitzer“, reinweiss . . . . . 10 St.	2	
„Schwabenmädchen“, blau mit grossem weissen Auge . . . . . 10 St.		
<i>Mentha gibraltarica</i> , für Teppichbeete ist diese zarte Miniaturpflanze unentbehrlich, das saftige Grün hält sich bei der trockensten Witterung, das Laub wohlriechend . . . . . 100 St. M. 3, 10 St.	— 1	
<i>Mesembrianthemum cordif.</i> var., sehr zu empfehlen für Teppichbeete, ganz niedrig, hochgelb, liebt sonnige Lage . . . . . 100 St. M. 5, 10 St.		
<i>Musa Ensete</i> , diese riesige Blattpflanze gedeiht in den Sommermonaten sehr schön im Freien, wenn gegen Wind geschützt, schöne junge Pflanzen . 2 bis		
<i>Pennisetum longistylum</i> , sehr schönes Gras zur Einfassung hoher Gruppen . . . . . 10 St. M. 2.	30	
<i>Perilla nankinensis</i> , für Gruppen und Einfassung . 100 St. M. 3, 10 St.	40	
<i>Phlox Drummondii</i> , feuerfarben (Brillant), nur im Mai abgebar . . . . . 100 St.	2	
= weiss, nur im Mai abgebar . . . . . 100 =	2	
<i>Phormium tenax</i> , als Einzelpflanze auf Rasen, stark . . . . .	3	
<i>Polemonium ceruleum</i> fol. varieg., sehr schön als Einfassung . 10 St. M. 5		
<i>Portulacca grandiflora</i> , im Rommel, nur im Mai und Juni . 100 St.	1	
= fl. pleno, Portulakröschen, 100 St. M. 3, 10 St.		
(Die Portulak blühen besonders reich in recht sonniger trockener Lage.)		

	1 Stück	
	M. A.	
<i>Pyrethrum parthenifolium aureum</i> , „Golden feather“, sehr effektiv zu Gruppen und Einfassungen, 6 Zoll hoch, die hellgelbe Farbe der Blätter hebt sich besonders schön ab gegen dunkelrotes Laub der Iresine etc. 100 St. M. 3, 10 St. M.		
selaginoides, sehr schön 10 St.		
<i>Rheum Rhabarber</i> , hübsche Dekorationspflanze . 10 St. M. 2		
<i>officinale</i> , sehr starke Pflanze . . . . .		
<i>palmatum tanguticum</i> , prachtvolle Blattpflanze mit tiefgeschlitzten Blättern . . . . .		
<i>Ricinus sanguineus</i> , als Einzelpflanze und für hohe Gruppen . 10 St.		
<i>Rosa bengalensis</i> fl. pl., Monarose, hell und dunkelrote zu Gruppen . . . . . 100 St. M. 30, 10 St.		
<i>Salvia argentea</i> , als Einzelpflanze . . . . .		
<i>Santolina incana</i> , mit weissgrauen Blättchen, hübsch für Teppichbeete . . . . . 100 St. M. 5, 10 St.		
<i>Sedum carneum</i> fol. var., als Einfassung und für Teppichbeete, 10 St. M. 5, 10 St.		
Sieboldi fol. var. sehr niedliche Einfassung für Felspartien . . . . . 10 St. M. 2		
<i>Sempervivum californicum</i> , sehr hübsche niedrige Einfassung . 100 St. M. 4, 10 St.		
umbriatum, färbt sich braun . . 100 = 3, 10 =		
soboliferum, lebhaft grün . . . 100 = 3, 10 =		
tomentosum, niedlich silberweiss übersponnen, 100 St. M. 6, 10 St.		
<i>umbilicum spinosum</i> , prachtvolle Rosetten bildend, 10 St.		
Die Sempervivum sind für Teppichgärtner ganz besonders zu empfehlen.)		
Andere Sorten siehe Succulenten-Verzeichniss.		
<i>Solanum laciniatum</i> , als Einzelpflanze schön . . 10 St. M. 2		
marginatum, als Einzelpfl. sehr schön . . 10 = 2		
= pyracanthum, mit langen bräunlich gelben Stracheln auf und unter den schmalen Blättern, 10 St. M. 2		
= robustum, als Einzelpflanze, Blätter gross, mit braunen Stracheln besetzt . . . . . 10 St. M. 2		
<i>Spergula filifera</i> , grüne Teppichpflanze, ganz niedrig, 10 St.		
= aurea, mit gelben Blättchen, sehr schön 10 St.		
<i>Stachys lanata</i> , zur Einfassung und zu Massifs, 10 St. M. 1		
<i>Stratiotis germanica</i> , prachtvolles Freiland-Farrn für schattige feuchte Gruppen . . . . . 10 St. M. 4		
<i>Thymus citriodorus aureus marginatus</i> , allerliebste wohlriechende Teppichpflanze . . . . . 10 St.		
<i>Tritoma uvaria grandiflora</i> , prachtvoll als Einzelpflanze oder zu Gruppen auf Rasen . . . . . 50 A. bis		
<i>Wigandia caracasana</i> , als Einzelpflanze eine der schönsten Blattpflanzen, junge Samenpflanzen, 10 St. M. 3		
<i>Yucca aloefolia</i> fol. var., sehr schön . . . . . 2 bis		
= flaccida (filamentosa), blübar . . . . .		
= recurvata, als Einzelpflanzen . . 10 St. M. 6, 75 bis		
<i>Zea japonica variegata</i> , der bunte Mais ist sowohl als Einzel- als auch als Gruppenpflanze sehr zu empfehlen . 100 St. M. 5, 10 St.		
= Caragua-Riesen-Mais . . . . . 100 = 6, 10 =		
10 Stück schöne Solitär-Blattpflanzen nach meiner Wahl .		
100 = „Einfassungs- und Teppichpflanzen in 10 Sorten nach meiner Wahl (ohne Töpfe)		

## Schlingpflanzen zu Festons, Guirlanden etc.

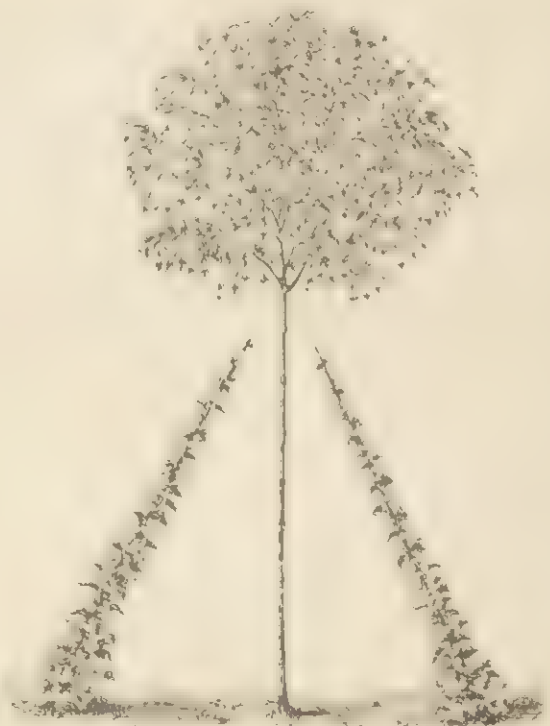
Die mit \* bezeichneten sind im Freien ausdauernd.

	1 Stück	
	M. A.	
* <i>Ampelopsis</i> hederaefolia, oder Wein 100 St. M. 8, 10 St.	1	
= selbstkletternd . . . . .	— 50	
= <i>Veitchii</i> , schönes Laub . . . . . 10 St. M. 4	— 50	

	1 Stück	
	M. A.	
<i>Anredera saccharifera</i> , starke Schlingpflanze knolliger Wurzel . . . . .	5	
* <i>Aristolochia Siphon</i> , Pfeifenstrauch, starke Pflanzen, 10 St. M. 8	1	

- Boussingaultia baselloides**, raschwachsend 10 St. M. 7  
 \* **Callistegia pubescens fl. pleno** . . . 10 " = 2  
 \* **Clematis**, grossblumige, 25 St. in 25 schönen Sorten . . . 10 St. in 10 der schönsten Sorten in div. Farben M. 8  
 Besonders schön zur leichten Bekleidung von Verandas etc., siehe Abbildung Seite 69.  
**Cobaea scandens**, schönblühend mit grossen violetten Glocken, raschwachsend, sehr zu empfehlen 10 St. M. 2  
**Eccremocarpus scaber**, mit schönen roten Blüten in Büscheln blühend . . . 10 St. M. 2  
 \* **Glycine sinensis**, mit grossen blauen Blüentrauben (verlangt warme sonnige Lage) . . . 10 St. M. 7,50  
 \* **Hedera Helix**, Epheu, grossblättrig, starke Pfl., 10 St. M. 3  
 \* **Lonicera brachypoda reticulata** . . . 10 " = 2  
**Lophospermum scandens** . . . 10 " = 2  
**Maurandia**, verschiedene Sorten . . . 10 " = 2  
**Micania hederifolia**, Sommer-Epheu . . . 10 " = 2  
 = **macroglossa**, zarte Belaubung . . .  
**Mühlenbeckia carnea** (*Polygonum rotundifolium*) mit kleinen, bräunlich grünen Blättern, für Felspartien im Kalthaus sehr schön . . . 10 St. M. 4  
**Pilogyne suavis**, sehr raschwachsend, am schönsten zu Festons und zur Bekleidung von Wänden, liebt Sonne, siehe Abbildung bei hochst. Fuchsia 10 St.  
**Rhodochiton volubile**, allerliebste Schlingpflanze mit rosa Blumen . . .  
**Tropaeolum Lobbi** . . . 5 St. in 5 Sorten  
 = **canariense**, gelbbl., sehr rasch wachsend, 10 St. M. 1,50

30



Fuchsia gracilis, hochst., mit Pilogyne suavis.

## Ampelpflanzen.

- Convolvulus mauritanicus**, blaublühend, sehr hübsch . . .  
**Cordylone vivipara** . . . 10 St. M. 4  
**Crassula Boissii**, allerliebste Miniatur-Ampelpflanze, 10 " = 2  
 = **spatulata** . . . 10 " = 3  
**Fragaria indica**, indische Erdbeere mit schönen roten Früchten, siehe Abbildung Seite 58 . . . 10 St. M. 3  
**Fuchsia procumbens**, sehr zierliche Ampelpflanze . . .  
**Kleinia suspensa**, mit dicken saftigen Blättern . . .  
**Mesembrianthemum glabrum**, mit purpurvioletten Blüten  
 = **cordifolium variegatum**, starke Pflanzen . 10 St. M. 2

- Othonna crassifolia**, zierliche Ampelpflanze mit saftigen kleinen Blättern und gelben Blumen . . . 10 St. M. 3  
**Panicum variegatum**, hübsches buntblättriges Gras 10 " = 3  
**Phalangium lineare fol. arg. var.**, sehr schön . . .  
**Sedum Sieboldi fol. med. pictis** . . . 10 St. M. 2  
**Tradescantia zebrina**, schnell wachsend . . . 10 " = 2  
 = **viridis**, raschwachsend . . . 10 " = 2  
**Vinca major fol. varieg.** . . . 10 " = 2  
 = **minor fol. varieg.** . . . 10 " = 2  
 10 St. Ampelpflanzen meiner Wahl für . . . 2 50

## Stauden oder Perennen.

- Acaena sarmentosa** . . .  
**Acanthus lusitanicus (latifolius)** . . .  
 = **mollis** hübsche Blattpflanzen  
 = **spinosus**  
**Achillea ptarmica fl. pleno**, hübsch zu Bouquets, weissblühend, sehr zu empfehlen, auch zum Trocknen, 10 St. M. 2  
**Aconitum**, 5 schöne Sorten à 1 St. meiner Wahl . . .  
**Acorus graminifolius** . . . 10 St. M. 2  
 = **fol. var.** . . . 10 " = 2  
**Adonis vernalis**, hübsch gelb blühend 100 St. M. 8, 10 " = 1

- Adenophora entoloma** . . . 40  
 = **liliaeflora** . . . 40  
**Aegopodium podagraria fol. var.** . . . 10 St. M. 2  
**Ajuga reptans fol. purpureis** . . . 10 " = 1  
**Allium acuminatum** . . .  
 = **angulosum** . . .  
 = **fallax** . . .  
 = **lymenanthum** . . .  
 = **karaaviense** . . .  
 = **Ostrowskianum**, prachtvoll dunkelrosa blühend . . .





**Eryngium giganteum**  
 = pandanifolium . . . . .  
 = planum . . . . .  
**Fernia communis**, hübsche Blattpflanze . . . . .  
**Festuca glauca**, hübsches Gras mit silbergrauen Blättern, schön  
 als Einfassung . . . . . 100 St. M. 6, 10 St.  
**Funkea ovata** fol. eleg. var. . . . .  
 = undulata marginata . . . . .  
 = univittata . . . . .  
**Gaillardia grandiflora** . . . . .  
**Gentiana acaulis**, prachtvoll azurblau, starke Pflanzen, 10 St. M. 2  
 = lutea . . . . . 10 St. M. 2  
 = Walujewi, neu . . . . .  
**Geranium gracile**  
 ibericum . . . . .  
 nodosum . . . . .  
 phaeum lividum . . . . .  
 platypetalum . . . . .  
 pratense . . . . .  
 pyrenaicum . . . . .  
 rubellum . . . . .  
 sanguineum . . . . .  
 sylvaticum . . . . .  
**Gnaphalium** Leontopodium (Leontopodium alpinum) (Edel-  
 weiss), siehe Abbildung Seite 31 No 2174.  
 100 St. M. 25, 10 St. M. 3  
 = margaritaceum, hübsche Immortelle . . . . . 10 = = 1  
**Gunnera scabra**, prachtvolle Blattpflanze . . . . .  
**Gynierium argenteum**, Pampasgras . . . . . 10 St. M.  
**Gypsophylla paniculata**, Gyps-kraut . . . . . 10 =  
**Helleborus atrovirens**, Christblume . . . . .  
 Bocconi . . . . .  
 colchicus . . . . .  
 domitorum . . . . .  
 graveolens . . . . .  
 hybridus, Alwin Otto . . . . .  
 = F. C. Heinemann . . . . .  
 = Commerziennat Benary . . . . .  
 = Hofgärtner Hartwig . . . . .  
 = Willy Schmidt . . . . .  
 intermedius . . . . .  
 niger, Christrose . . . . . 100 St. M. 8, 10  
 viridis . . . . .  
**Homeroacallis disticha** fl. pl.  
 = fulva . . . . .  
 Kwanso fol. var. . . . .  
 Middendoriana, schön . . . . .  
**Hepatica angulosa**, blau, prachtvoll grossblumig, das Früh-  
 blühendste Leberblümchen . . . . . 10 St. M. 3  
**triloba** fl. albo simplex, einfach weiss . . . . . 10 = 2  
 = coeruleo pleno, gef. blau . . . . . 10 = 4  
 = simplex, einf., 100 St. M. 3, 10 St.  
 = rosea simplex, = rot . . . . . 10 St. M. 1  
 = rubro pleno, gef. rot . . . . . 10 = 2  
 (Die einfachen Leberblümchen in blau, weiss und  
 rot geben allerliebste-Einfassungen für Rabatten  
 und Beete.)  
**Heracleum pyrenaicum**, sehr grossblättrig . . . . .  
**Herniaria glabra**, Teppichbeetpflanze, ganz niedrig, grünbl.  
 bend . . . . . 100 St. M. 5, 10 St. M. 75  
**Hesperis** (Viola) matronalis fl. albo pl. . . . . 10 = 3  
 = fl. coerulea . . . . . 10 = 3  
**Heuchera Menziesi** . . . . .  
 = speciosa . . . . .  
**Hoteya** (Spiraea) japonica . . . . . 10 St. M. 2,50  
**Hyacinthus candicans**, prachtvoll . . . . . 10 = 3,  
**Hysopus officinalis** . . . . .  
**Iberis petraea** . . . . .  
 = sempervirens, schön . . . . . 10 St. M. 2  
 = fl. pleno, neu . . . . .  
**Iris foedita** fol. var. . . . .  
 germanica, 10 schöne Sorten für 2 M.  
 = im Rommel . . . . .  
 Guldenstedtiana . . . . .  
 haematophylla . . . . .  
 iberica, schön . . . . .  
 obiensis coerulea . . . . .

**Iris pumila atrocoerulea**, dunkelblau . . . . . 100 St. M. 8, 10 St.  
 cinerea, blässhau . . . . . 100 = 6, 10  
 lutea . . . . .  
 nova, 5 St. in 5 Sorten, sehr schön . . . . .  
 Die Pumila-Sorten sind sehr schön als Einfassung und auf  
 Mauern . . . . .  
 stylosa . . . . .  
**Susiana**, Dame in Trauer . . . . . 10 St. M. 4  
 virginica . . . . .  
**Lathyrus latifolius**, schön . . . . .  
**Lavendula vera**, echter Lavendel . . . . . 10 St. M. 1  
**Leontopodium alpinum**, siehe Gnaphalium,  
**Lobelia fulgens** Queen Victoria, Blätter blutrot, Blüten schar-  
 lachrot, sehr schön . . . . . 10 St. M. 3  
**Lapinus polyphyllus**, schön . . . . .  
**Lychnis chalcidonica** fl. rubro, einfach rote brennende . . . . .  
 10 St. M. 4  
 = carneo, einfach fleischfarbig . . . . .  
 = albo pl. = gefüllt schone . . . . .  
 = rubro pl. = gefüllt schone . . . . .  
 dioica fl. pl., mit grossen roten gef. Bl., 10 St. M. 3  
 = fl. albo pl., blüht vom Frühjahr bis in den Herbst,  
 Blumen gross gefüllt, reinweiss, für Bouquets  
 sehr wertvoll . . . . . 10 St. M. 8  
 = lei multiflora, rote Blumen, schön . . . . .  
 = ria fl. pl., gefüllte Pechnelke, sehr hübsch zu  
 Fassungen . . . . . 10 St. M. 1  
 = splendens rosea . . . . . 10 =  
**Lysimachia** = cistachis mit weissen Blütenrispen . . . . .  
**Lytium** = splendens . . . . . 10 =  
**Melica altissima**, Ziergras . . . . .  
**Mentha** Pulegium gibraltaria, niedliche wohlriechende Miniatur-  
 pflanze, für Teppichbeete nicht zu entbehren,  
 100 St. M. 3, 10 St.  
 = piperita fol. var. . . . . 10 St. M. 2  
**Monarda didyma** . . . . .  
**Myosotis alpestris** nana Augusta, blau, 100 St. M. 5, 10 St.  
 = alba, weisse . . . . . 100 = 5, 10  
 = robusta grandiflora Elise Fanrobert, blau,  
 100 St. M. 8, 10 St. M. 1  
 = Elise Fanrobert, weiss,  
 100 St. M. 8, 10 St. M. 1  
 = dissitiflora . . . . . 100 = 5, 10 = 60  
 = oblongata . . . . . 10 = 2  
 = palustris „Sensation“, silberbuntblättrig, schön für Tep-  
 pichgärtner . . . . . 10 St. M. 1,50  
 = sampeiflorens . . . . . 100 St. M. 6, 10 St. M. 75  
**Omphalotes verna**, sehr hübsch zu Einfassungen, 10 St. M. 2  
**Ophiopogon jaburan** . . . . . 10 =  
**Orobis galegiformis**, schön . . . . . 10 =  
**Paeonia chinensis**, 10 schöne gefüllte Sorten . . . . .  
 = 25  
 = im Rommel . . . . . 100 St. M. 25, 10 St.  
 = officinalis fl. pleno . . . . . 10 St. M. 4  
 = tenuifolia, einfach . . . . . 10 = 1  
 = fl. pl., sehr hübsch im Mai blühend, 10 = 2  
 Die Paeonien (Pfingstrosen) sind ein vorzüglicher  
 Gartenschmuck.  
**Papaver bracteatum**, scharlachrot . . . . .  
**Pardanthus chinensis** (Moraea) . . . . .  
**Pennisetum longistylum**, prachtvolles Gras, schön zur Einfas-  
 sungen von Bosquets . . . . . 10 St. M. 2  
**Penstemon barbatus**, siehe Chelone barbata.  
 = Hartwegi (gentianoides), . . . . . 10 St. in 10 S. M. 2  
**Phlox frondosa** (nivalis), rosa, prachtvolle Einfassung, 10 St.  
 = Nelsoni, kriechend, weissblühend . . . . . 10 St. M. 4  
 = perenne, im Rommel . . . . . 100 St. M. 12, 10 St.  
 = 10 S. in 10 Sorten . . . . .  
**Phygelius capensis**, sehr schön . . . . .  
**Plumbago larpendae**, prachtvoll blau blühend . . . . . 10 St. M. 1  
**Polemonium coeruleum**, blau . . . . .  
 = weiss . . . . .  
 = variegatum, sehr schön, buntblättrig . . . . . 30  
**Polygonum Sieboldi** (cuspidatum) . . . . .  
 = fol. variegatis, schön buntblättrig . . . . .  
**Potentilla atrosanguinea** . . . . .  
 = coccinea fl. pl. . . . .



	1 Stück	
<i>Potentilla hybrida</i> , einfach	— 30	
= multiflora nana, gelb gefüllt	— 30	
= rupestris alba	— 30	
<i>Primula acaulis</i> alba plena	— 50	
= lilacina plena	— 50	
= lutea plena	— 50	
= purpurea plena	— 50	
= rubra plena	— 1	
= rosea plena	— 30	
auricula, Aurikel im Rommel . 100 St. M. 5, 10 St.	— 75	
= engl. weissgepuderte	— 1	
Cashmeriana (capitata), Blätter und Blütenstengel goldgelb gepudert . 10 St. M. 4	— 50	
= cortusoides . 10 St. M. 2	— 30	
amoena, } allerliebste Primel .	— 40	
= alba	— 60	
= grandiflora	— 75	
= lilacina	— 50	
= rosea	— 75	
= denticulata	— 30	
= japonica, die schönste perennirende Primel, 10 St. M. 4	— 50	
= vera, englische Primel . 100 St. M. 5, 10 St.	— 60	
<i>Prunella grandiflora</i> , mit schönen dunkelvioletten Blüten, 10 St. M. 2	— 30	
<i>Pyrethrum</i> , „Schneeball“, gefüllte rein weisse, schön für Bouquets, Kränze etc., 100 St. M. 20, 10 St. M. 3	— 40	
= parthenifolium aureum . 100 St. M. 3, 10 St.	— 40	
= roseum hybridum, einfache in schönen Farben, 10 St. M. 2	— 30	
<i>Ranunculus</i> .	—	
= amplexicaulis	— 50	
<i>Rheum</i> , gute Sorten Rhabarber zu Compots etc. . 10 St.	— 2	
= Emodi, prachtvolle Blattpflanze	— 75	
= officinale, echter Rhabarber	— 50	
= tanguticum palmatum, prachtvolle Blattpflanze	— 50	
<i>Ruscus aculeatus</i> (Mäusedorn)	— 50	
<i>Salvia argentea</i> , schöne Blattpflanze	— 40	
= Baumgarteni	— 30	
= Mooreana	— 30	
= officinalis tricolor, schön buntblättrig	— 40	
<i>Santolina incana</i> . 10 St. M. 2	— 10	
<i>Saponaria ocymoides</i> , sehr hübsch auf Felsparthien, kann viel Trockenheit vertragen, rosa blühend	— 30	
= officinalis fl. pleno	— 40	
<i>Saxifraga aizoon</i> longifolia	—	
= crassifolia, sehr schön rotblühend mit grossen fleischigen Blättern	— 40	
= Hostei	— 40	



	1 Stück	
<i>Saxifraga longifolia</i> vera, all. schönste Rosetten Primel	— 1	
= nervosa	— 50	
= palmata (pedata)	— 30	
<i>Schizostylis coccinea</i> . 10 St. M. 2	— 3	
<i>Sedum</i> , Aizoon . 10 St.	— 1	
= acre aureum magnificum . 10 St. M. 2	— 30	
= carneum fol. var. . 10 St. M. 2	— 10	
= Fabaria	— 30	
= kamtschaticum	— 30	

	1 Stück	
<i>Sedum Maximowiczii</i>	— 3	
= reflexum	— 3	
= Sieboldi medio picta, sehr hübsch	— 3	
<i>Sempervivum</i> , siehe Succulenten.		
<i>Senecio pulcher</i> prachvolle grosse Blumen	— 75	
<i>Silene maritima</i> fl. pl.	— 40	
<i>Soldanella alpina</i> niedliche Alpenpflanze mit niedlich fimbrierten hellvioletten Glockenblumen	— 40	
<i>Spergula pilifera</i> aurea, hübsche goldgelbe zarte Teppichpflanze, 10 St. M. 2	— 30	
<i>Spiraea Aruncus</i> , Bocksbart	— 40	
= filipendula fl. pl., schön in Bouquets . 10 St. M. 3	— 40	
= japonica (Hoteya), sehr schön zum Treiben, stark, 10 St. M. 2	— 30	
= palmata, prachvoll	— 50	
= ulmaria fol. var., buntblättrig . 10 St. M. 3	— 40	
= flore pleno, schön für Bouquets . 10 St. M. 4	— 50	
= venusta lobata, Blüten purpurrosa	— 1	
<i>Stachys lanata</i> , mit weisswolligen Blättern . 10 St. M. 2	— 20	
<i>Statice incana</i> , hybrida nana, die hübscheste zu Bouquets, verschiedene Farben im Rommel . 10 St.	— 1	
<i>Stipa pennata</i> , Federgras, sehr schön . 10 St. M. 2	— 30	
<i>Symphytum offic. fol. var.</i> , schön buntblättrig	— 50	
<i>Telekia speciosissima</i>	— 30	
<i>Thalictrum alpinum</i>	— 30	
= aquilegifolium	— 30	
= exaltatum	— 30	
= minus	— 30	
<i>Thommasinia</i> . 10 St. M. 2	— 40	
= die Blätter rötlich	— 40	
<i>Thymus citriodorus</i> fol. aureis marginatis . 10 St. M. 2	— 30	
<i>Tradescantia virginica</i> coerulea . 10 St. M. 2	— 30	
= alba	— 50	
= azurea	— 50	
= rosea	— 50	
= rubra	— 50	
= violacea	— 50	
<i>Tricyrtis hirta</i> , sehr hübsch	— 30	
= nigra, Blumen hell, schwarz getigert	— 30	
<i>Tritoma Uvaria grandiflora</i> , eine der prächtigsten Stauden, 10 St. M. 4	— 50	
<i>Trollius japonicus</i> fl. pl.	— 60	
<i>Umbilicus Semenowi</i>	— 50	
<i>Uniola</i> . 10 St. M. 2	— 30	
<i>Valeriana rubra</i>	— 30	
<i>Verbascum phoeniceum</i> in verschiedenen Farben	— 30	
<i>Veronica alpina</i> , reizende kriechende Alpenpflanze	— 30	
= canescens	— 30	
<i>Vinca major</i> reticulata . 10 St. M. 2	— 30	
= variegata . 10 St. M. 2	— 30	
= minor, Immergrün . 100 St. M. 3, 10 St.	— 40	
= fl. pleno, blaugefüllte Blumen . 10 St. M. 1	— 20	
= variegata . 10 St. M. 2	— 30	
<i>Viola cornuta</i> Purple Queen, blau . 10 St. M. 1	— 20	
= alba, reinweiss . 10 St. M. 1	— 20	
= lutea, schön dottergelb . 10 St. M. 1	— 20	

Diese 3 letzten Veilchen blühen den ganzen Sommer hindurch und sind für Teppichbeete sehr empfehlenswert

= obliqua striata, gestreiftblumige . 10 St. M. 1	— 20	
= coronata, Doppel . 10 St. M. 2	— 20	
= = = Swanley's		
White, neues weiss gefülltes		
= odorata fl. coeruleo pl.	10 St. M. 2	— 30
= = rubro pl.	10 St. M. 2	— 30
= Marie Luise, sehr schön	10 St. M. 2	— 30
= Queen of the Alps	10 St. M. 2	— 30
= the Czaar, einfach blau, sehr grossblumig, sehr wohlriechend, sehr zu empfehlen, auch zum Treiben, 100 St. M. 3, 10 St.	— 1	
= the Czaar, weiss . 10 St. M. 2	— 30	
= Victoria Regina (Lee's) . 10 St. M. 2	— 20	
= Belle de Chatenay . 10 St. M. 2	— 30	
= semperflorens . 10 St. M. 1	— 20	
= = Barrensteins-Treib- . 10 St. M. 1	— 20	





	1 Stück	
<i>Kerria japonica</i> fol. var., schön bunt . . . . .	10 St. M. 3	— 40
<i>Leycesteria formosa</i> fol. var. . . . .		— 40
<i>Ligustrum californicum</i> (ovalifolium) . . . . .		— 40
= japonicum, stark . . . . .	1 —	—
= sinense . . . . .	—	40
= vulgare, siehe Heckenflanzen.		
<i>P Liriodendron tulipifera</i> , Tulpenbaum . . . . .	1	50
<i>Lonicera brachypoda</i> fol. aur. reticulatis . . . . .	10 St. M. 2	— 30
= caprifolium, Jellangerhebe . . . . .	10 = = 2	— 30
= sempervirens, rotblühend . . . . .		— 50
<i>Magnolia Lenné</i> , mit Knospen . . . . .	4 —	—
= purpurea, = = . . . . .	2	50
= Soulangeana = = . . . . .	3 —	—
= Yulan, = = . . . . .	4 —	—
<i>Mahonia aquifolia</i> . . . . .	10 St. M. 3	— 40
<i>Mespilus pyracantha</i> , Feuersdorn, im Herbst mit roten Beeren bedeckt . . . . .	1 —	—
<i>Paulownia imperialis</i> , raschwachsend . . . . .	1 —	—
<i>Periploca graeca</i> , Schlingpflanze . . . . .		— 50
<i>Philadelphus coronarius</i> , weisser Jasmin . . . . .		— 30
= dianthif. fl. pleno, gefüllter = . . . . .		— 40
= spectosissimus . . . . .		— 40
<i>P Populus alba nivea</i> , Silberpappel . . . . .		— 50
<i>P = pyramidalis</i> . . . . .		— 40
<i>H = tremula pendula</i> , hängende Silberpappel prachtvoller Trauerbaum . . . . .	2 —	—
<i>Potentilla fruticosa</i> . . . . .		— 50
<i>P Prunus Mahaleb</i> , Stein-Weichsel . . . . .		— 30
<i>P = Pissardi</i> , neu mit dunkelroten Blättern, prachtvoll . . . . .		— 75
= sinensis fl. albo pl., zum Treiben . . . . .		— 75
= = = 10500 = = = . . . . .		— 75
<i>P = = triloba</i> , prachtvoller Strauch mit rosa gefüllten Blumen sehr zu empfehlen, . . . . .		— 75
<i>H = = =</i> hochstämmig, mit schönen Kronen . . . . .	2 —	—
<i>Ptelia trifoliata</i> , Lederbaum . . . . .		— 50
<i>P Pyrus malus baccata</i> , Paradiesapfel . . . . .	1 —	—
= japonica, siehe Cydonia.		
<i>P = malus spectabilis flore pleno</i> , gef. Apfel, weiss . . . . .	1 —	—
<i>P = = floribunda</i> , reichblühender, schön . . . . .	—	75
<i>P Quercus Robur concordia</i> , Gold-Eiche, prachtvoll . . . . .	2 —	—
= = fol. arg. marmoratis, weiss-bunte Eiche . . . . .	2 —	—
<i>P = pedunculata purpurea</i> (nigra), m. fast schwarzen Blättern . . . . .	2 —	—
<i>H = = Dauvessi</i> , sehr schöne Trauereiche . . . . .	3 —	—
<i>P = pyramidalis</i> (fastigiata) . . . . .	1 —	—
<i>Rhododendron ponticum</i> , mit Knospen starke Büsche . . . . .	1	50
<i>Rhus Cotinus</i> , Perrückenstrauch . . . . .	10 St. M. 3	— 40
= glabra laciniata, prachtvolle, farnähnliche Blätter . . . . .		— 50
<i>Ribes aureum</i> , schön zu Unterlagen für hochstämmige Stachel- und Johannisbeeren . . . . .	10 St. M. 1	— 20
<i>R Ribes Gordonianum</i> . . . . .	10 = = 2	— 30
= = palmatum . . . . .	10 = = 2	— 30

	1 Stück	
<i>R Ribes sanguineum</i> , schöner Zierstrauch . . . . .		— 40
= fl. pl., gefüllter roter = . . . . .		— 50
<i>H Robinia Decaisniana</i> , mit rosa Blüten, sehr schöne Belaubung . . . . .	1 —	—
<i>P = hispida</i> , rotblühend, schön . . . . .		1 —
<i>H = inermis</i> , Kugelakazie, schöne, 1,50 bis 2 m hohe Stämme . . . . .	2 —	—
<i>H = pendula</i> , Trauerakazie . . . . .	3 —	—
<i>Rosa centifolia</i> und andere Rosen, siehe Seite 61.		
= villosa, Früchte schön zum Einmachen (Rosenäpfel), . . . . .	10 St. M. 6	—
<i>H Salix americana nigra pendula</i> , Trauerweide, sehr schön . . . . .		—
= vitellina purpurea } beste Korbweiden. 10 St. M. 2 {		
= = aurea		
<i>Sambucus laciniata</i> , sehr hübscher Strauch . . . . .	10 St. M. 3	—
= nigra fol. varieg., buntblättrig . . . . .	10 = = 3	—
= = aurea varieg . . . . .		—
= racemosa, schön . . . . .	10 St. M. 3	—
<i>P Sorbus aria latifolia</i> . . . . .		—
<i>H = aucuparia</i> , Eberesche . . . . .		—
<i>H = = pendula</i> Trauer-Eberesche . . . . .		—
<i>H = = = fol. var.</i> , gelbbuntblättrig . . . . .		—
<i>P = intermedia</i> . . . . .		—
<i>Spiraea ariaefolia</i> (einer der schönsten blühenden S . . . . .		—
stark . . . . .	10 St. M. 3	— 40
= callosa (Fortunei), sehr hübsch zu Hecken, 10 = = 2		— 30
= prunifolia pl. pl. . . . .		— 40
= Reevesi fl. pl. . . . .		— 30
= saetifolia alba . . . . .		— 30
10 <i>Spiraea</i> , hübsche Sorten meiner Wahl für . . . . .	2 —	—
<i>Symphoricarpos</i> vulg. fol. aur. var. . . . .	10 St. M. 2	— 30
= racemosus, Schneebeeren . . . . .	10 = = 2	— 30
<i>Syringa</i> , 5 Stück schöne grossblumige Sorten meiner Wahl . . . . .	3 —	—
vulgaris (Flieder oder Blaublüte), 100 St. M. 2, 10 St. . . . .		— 30
<i>Tamarix germanica</i> . . . . .		— 50
= tetrandra purpurea . . . . .		— 50
<i>H Tilia</i> . . . . .	2 bis	5 —
<i>H = americana alba pendula</i> , sehr schöne Trauerlinde . . . . .	3 —	—
<i>H Ulmus campestris pendula</i> , Trauer-Ulme . . . . .	2 —	—
<i>H = montana pendula</i> , sehr schön . . . . .	2	50
<i>Viburnum opulus</i> fl. pl., gefüllter Schneeball . . . . .		— 40
= = = = Hochstamm . . . . .	2 —	—
<i>Weigelia</i> , 10 Stück in 10 schönen Sorten . . . . .	4 —	—
<i>Xanthoceras sorbifolia</i> , prachtvoll blühender Strauch, zum Treiben geeignet . . . . .	1 —	—
10 schöne Zierbäume meiner Wahl für . . . . .	15 —	—
10 Sorten Ziersträucher meiner Wahl für . . . . .	3 —	—
100 Ziersträucher in 25 Sorten meiner Wahl für . . . . .	20 —	—

(Auch andere hier nicht aufgeführte Bäume und Sträucher werden billig besorgt.)

## Obst-Bäume.

Versandzeit Herbst und Frühjahr.

	1 Stück	
<i>Aepfel</i> , Hochstämme auf Wildling schön gerade gewachsen, 6—7 Fuss hoch, in guten Tafelsorten . . . . .	2	—
= niedrig, veredelt, auf Johannisstamm, zu Cordons etc. . . . .		—
= = = 1—2 jährige 10 St. M. 5		—
= = 2- und 3 jährige, zu Pyramiden in Tafelsorten 10 St. M. 6		—
<i>Aprikosen</i> , Hochstämme . . . . .		—
= niedrig veredelt, zu Spalier. frühe gute Sorten . . . . .		—
<i>Birnen</i> , Hochstämme, gute Tafel-orten . . . . .	2	—
= niedrig zu Spalier, auf Quitten . . . . .		—

	1 Stück	
<i>Birnen Pyramiden-</i> , auf Quitten veredelt, 2—3jähr 10 St. M. 6		— 75
<i>Feigen</i> , in kräftigen Pflanzen, verschiedene Sorten . . . . .		—
<i>Kirschen</i> , Hochstämme, in den besten Sorten . . . . .	1	50
= niedrig, veredelt auf Mahaleb (Weichsel), 2jähr. 10 St. M. 5		— 60
<i>Mispel</i> , grossfrüchtige, niedrige . . . . .	1 —	—
<i>Nuss</i> ( <i>Juglans regia</i> ), gewöhnliche Wallnuss, Hochstämme, . . . . .	2 —	—
= Zwerg-Wall- ( <i>Juglans fertilis</i> ), 3—4jähr. . . . .		— 75
<i>Haselnüsse</i> mit roter Frucht und dunkelrotem Laub 50 St. bis . . . . .		—
= 10 St. in 5 Sorten meiner Wahl . . . . .	3 —	—
<i>Pfirsich</i> , niedr., veredelt auf Pflaume, zu Spalier, frühe Sort. . . . .	1	—

Stachelbeere.



## Obst-Wildlinge.

	100 St.
M. S.	
Aepfel-Sämlinge, verpfl. starke } veredlungs- { 1000 St. M. 25	3 —
Birn- }	4 —
Johannis-Aepfel (Paradies- zu Aepfelzwergobst) . . . . .	5 —
= Splitt-Aepfel (Doucine- zu Zwerg-Obst-Pyramiden) . . . . .	5 —
Kirschen, Sauer-, zu Unterlagen, veredelungsfähig . . . . .	2 50

	100 St.
M. S.	
Kirschen, Süß-, zu Unterlagen, stark . . . . . 1000 St. M. 25	3 —
Mahaleb, Weiss- zu Unterlagen, stark . . . . . 1000 " = 20	2 50
Pflaumen (Prunus domestica) . . . . . 1000 " = 25	3 —
Quitten, verpflanzte, stark . . . . . 1000 " = 30	4 —

## Hecken-Pflanzen.

	100 St.
M. S.	
Carpinus, Betulus, Hainbuche, 2 jährige . . . . .	4 —
Cornelius-Kirsche (Cornus mascula) 2 jährige . . . . .	6 —
Fichten, 2 jährige . . . . . 1000 St. M. 15	2 —
Flieber (Syringa vulgaris) . . . . . 1000 " = 15	2 —
Lignaster (Ligustrum vulgare) . . . . . 1000 " = 15	2 —
Robinia pseudo-Acacia, gew. Akazie, 2jähr. 1000 " = 10	1 50
Sauerdorn (Berberis vulgaris), 2jährig . . . . . 1000 " = 15	2 —

	100 St.
M. S.	
Rosa rubiginosa, wohlriechende Weinrose . . . . . 1000 St. M. 40	5 —
Taxus baccata, immergrün, schön, 2jährig . . . . .	10 —
Thuja occidentalis, 4 jährig, stark, 60 cm hoch . . . . .	10 —
Weissdorn (Crataegus Oxyacantha), 2 jährige, sehr schön, . . . . .	1000 St. M. 8
= " " " 3jähr. stark. Pfl. 1000 " = 12	1 50
Weisstannen (Abies pectinata) 2 jährige . . . . . 1000 " = 15	2 —

Bei Abnahme von mehreren Tausend tritt entsprechende Preisermässigung ein

## Diverse Gartenpflanzen.

### Gefüllte Winter-Levkoyen und Goldlack.

Schöne Pflanzen mit Knospen in Töpfen . . . . .	4 —
Fmballage pr. 10 St. 50 S.	
Im Mai versende auch Sommerblumen-Pflanzen aller Art	
100 St. 50 S. bis M. 1 je nach den Sorten (Levkoyen, Asten, Phlox, Portulack, Zinnien etc.).	

### Diverse Küchenkräuterpflanzen.

Artischocken, grüne und violette . . . . .	2 —
Beifuss (Artemisia vulgaris) . . . . .	1 —
Esdragon-Pflanzen (Artemisia Dracontidion) etc. . . . .	1 50
Hopfen-Fenchel Humulus lupulus . . . . .	1 —
Isop (Hyssopus officinalis) . . . . .	1 —
Lavendel oder Spike . . . . .	1 —
Meerrettig (Cochlearia armoracea), Setzlinge . . . . .	— 50
Rhabarber-Pflanzen, zu Compots geeignete Sorten (die Blattstengel werden geschält, in Würfel geschnitten und mit Zucker gedämpft, schmecken wie Stachelbeer-Compot) . . . . .	1 50
Rosmarinus officinalis (Rosmarin) . . . . .	1 50

	10 St.
M. S.	
Schnittlauch (Allium Schoenoprasum) . . . . . 100 St. M. 4	— 50
Salbei (Salvia officinalis) . . . . .	1 —
Thymian, deutscher Winter- . . . . .	1 —
Tripmadam (Sedum reflexum) . . . . .	1 —
Waldmeister (Asperula odorata) . . . . . 100 St. M. 4	— 50

### Spargelpflanzen.

Erfurter Riesen-, 2 jährige starke . 1000 St. M. 15, 100 St.	2 —
Conners colossal, amerik., grosse, 1000 " = 20, 100 " =	2 50

Cultur-Anweisung gratis.

Blumenkohl, Brunnenkresse, Rhabarber-Stengel, Tomaten oder Liebesäpfel versende zur geeigneten Zeit unter billigster Berechnung.

### Champignon-Brut.

Agaricus edulis.

Gute Qualität deutsche Brut, Cultur-Anweisung wird beigelegt  
à Stein (circa 400 Gr. schwer) M. 1,20

# CACTEEN

## und andere succulente Pflanzen.

(Meine Cacteen-Sammlung ist eine der ältesten und grössten in Europa und erhielt ich auf den Gartenbau-Ausstellungen in Berlin 1883 und in Petersburg 1884 den ersten Preis, die goldene Medaille, in Leipzig 1884 den ersten Preis, die grosse silberne Medaille, in Bonn, Köln, Hannover, Bremen und anderen Städten.)

1 Stück  
M. 3.

### Anhalonium.

<i>Engelmanni</i> (fissuratum), Orig.-Exempl. . . . .	1
prismaticum, Lem., interessant durch seine eigentümlich geformten eckigen Warzen. Blume gross, weiss mit rosa Schein. Starke Original-Pflanzen . . . M. 10 bis	20
4 jährige Sämlinge (3—4 Warzen) . . . . .	2
<i>Williamsi</i> , Weber (Echinocactus <i>Williamsi</i> , Lem.) . . . 3 bis	5

### Astrophytum.

myriostigma (Echinocactus <i>myriostigma</i> ), junge hübsche Pflanzen, 2 jährige Sämlinge, Erbsengrösse . . . . .	2
--	---

### Cereus, Haw.

<i>alacriportanus</i> , H. monac. . . . .	2
<i>areolatus</i> , Mhlpsd. . . . .	2
<i>atropurpureus</i> . . . . .	1 bis 2
<i>azureus</i> , Parm. . . . .	2
<i>Baumannii</i> , H. Paris . . . . .	2
<i>baxaniensis</i> , Karw. . . . .	1 bis 2
<i>Bonplandii</i> , Parm. . . . .	1 bis 2
<i>Bridgesii</i> , Salm. . . . .	1 bis 2
<i>candicans</i> (siehe <i>Echinocereus</i> ). . . . .	1 bis 2
<i>chalibaeus</i> H. berol. . . . .	2
<i>chilensis</i> , Pfr. . . . .	1 bis 10
<i>coccineus</i> , Salm. . . . .	1 bis 2
<i>coerulescens</i> , Salm., leichtblühend . . . . .	2
<i>colubrinus</i> , Otto, . . . . .	1 bis 1 50
= <i>Savispinus</i> , Salm. . . . .	1 50
= <i>cyaneus</i> . . . . .	3
<i>Dumortieri</i> , Hort., belg. . . . .	4
<i>Dycki</i> , Mart. (Joconostle) . . . . .	3
<i>Emoryi</i> , Engelm. . . . .	2
<i>erectus</i> , Karw. . . . .	2
<i>flagelliformis</i> , Karw., Peitschencactus . . . . . 50 bis	2
= auf <i>Cereus rostratus</i> veredelt, 30 50 cm hoch . . . . .	3
= <i>cristatus</i> , neu prachtvoll . . . . .	3 bis 5
= <i>Salmoni</i> . . . . .	1
<i>formosus</i> , Hort. 2—3 jähr. Sämlinge, 10—12 cm hoch, 10 St. M. 6	75
= <i>monstrosus</i> . . . . .	2
<i>Funkii</i> , H. monac. . . . .	2
<i>geometrizans</i> , Mart. . . . .	3
<i>giganteus</i> Hort., selten, 3 jähr. Sämlinge, Taubeneigrösse . . . . .	3
<i>grandiflorus</i> , Haw., Königin der Nacht . . . . . 1 bis	3
<i>hamatus</i> , Scheidw., schön zu Unterlagen . . . . . 50 bis	1
<i>incratus</i> , Hort Berol. (marginatus) . . . . .	2
<i>inermis</i> , Otto . . . . .	1

41 Stück  
M. 3.

<i>isogonus</i> , Hort. . . . .	1
<i>Jamacaru</i> , Salm. . . . .	1
<i>Jaconostle</i> , Web. (Dycki) . . . . .	3
<i>laetevirens</i> , Hort. . . . .	3
<i>lagenaeformis</i> . . . . .	2
<i>Landbeckii</i> , Phil. . . . .	2
<i>leptopbis</i> , DC. . . . .	1
<i>longispinus monstrosus</i> Beysiegel (Haage jr.), neu . . . . .	1
<i>Mac-Donaldii</i> , Hook . . . . . 1 M. bis	1
<i>macrogonus</i> , H. berol. . . . . 1 bis	5
<i>marginatus</i> , DC. (incratus) . . . . .	1
<i>Molina</i> . . . . .	1
<i>Martianus</i> , Zucc. . . . .	1
<i>multangularis</i> . . . . .	1
<i>nycticalus</i> , LK. (gelbblühende Königin der Nacht) . . . 1 bis	1
<i>peruvianus</i> , Tab. . . . . 1 bis	3
= <i>monstrosus</i> , DC. . . . . 1 bis	3
<i>platygonus</i> , Hort. Berol. . . . . 1 bis	1
<i>polychaetus</i> , Reichb. . . . .	1
<i>pruinus</i> (edulis), sehr schön . . . . .	1
<i>rostratus</i> , Lem., schön zu Unterlagen für Epiphyllum . . . 10 St. M. 4, 1 St. 50, 3 bis	1
<b>Roezli</b> (Haage jr.), neue prachtvoll Species aus Süd-America, schöne dunkelgrüne Säulen bildend mit 5—8 cm. langen Mittel-Stacheln. Blumen sollen sehr gross von roter Farbe sein, junge Pflanzen . . . . .	1
<i>Scheerii</i> , Hort., schön . . . . .	1
<i>Schrankii</i> , Zucc. . . . . 1 bis	1
<i>Schomburgkii</i> Hort. Berol. . . . . 1 bis	1
<b>Schottii</b> , Engelm. neu, sehr schöne Art, 3 jährige Sämlinge, Wallnussgrösse . . . . .	1
<i>Seidelii</i> , Lem., leichtblühend . . . . . 1 bis	1
<i>serpentinus</i> , Lag., schön zu Unterlagen . . . . . 50 bis	1
<i>Spachianus</i> , Lem. . . . . 1 bis	1
<i>speciosissimus</i> , DC. . . . . 1 bis	1
= var. <i>formosus</i> . . . . .	1
= <i>grandiflorus</i> . . . . .	1
= <i>superbus</i> . . . . .	1
= <i>tubulosus</i> . . . . .	1
<i>spinulosus</i> . . . . .	1
<i>splendens</i> . . . . .	1
<i>tephacanthus</i> , Lab. . . . .	1
<i>tetragonus</i> , Haw. . . . .	1
<i>tortuosus</i> , Forb. . . . . 5 bis	1
<i>triangularis pictus</i> . . . . .	1
<i>validus</i> , Hort. Berol. . . . .	2
10 Sorten meiner Wahl in recht verschiedenen interessanten Formen für . . . . .	7 50



## Echinocactus, Link.

bicolor, Gal., mit prachtvollen rosa Blüten. Central-Stacheln gegen 5 cm. lang, strohgelb, breit, starke bewurzelte Orig.-Pfl., 8 cm. hoch 6—8 cm. Dm.

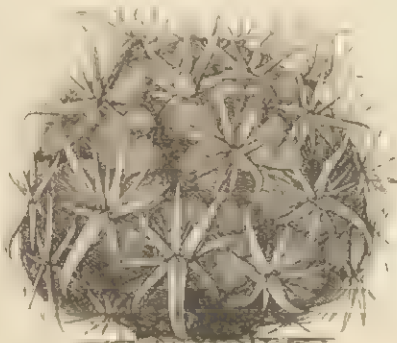


Cachetianus, Lem. (setispinus), blühbare Pflanzen . . . 2 bis 3 —  
Siehe Abbildung.

concinus, Mont., . . . 1 —

coptonogonus, Lem., Sämlinge Erbsengröße . . . 10 St. M. 5 — 60

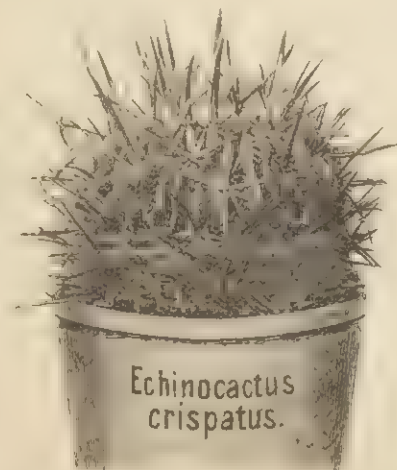
" " " Haselnussgr. . . 1 —



*Echinocactus cornigerus flarispinus.*

cornigerus, DC. prachtvoll bewurzelte Orig.-Pfl. 6—12 cm Dm. 5 bis 8 —

flavispinus " " Orig.-Pfl. 8 cm Dm. 6 —



*Echinocactus crispatus.*

crispatus, DC. Sämlinge in Lignoss., blaubar, . . . 2 50

" " " Wallnussgröße . . . 10 St. M. 8 1 —

denudatus, Lk. & Otto . . . 4 bis 5 —

electracanthus, Lem. (Histris), Original-Pflanzen 10—15 cm Durchmesser . . . 6 bis 10 —

## Echinocactus.

flavovirens, Scheidte., gut bew. Orig.-Pfl. 10 cm Dm. . . . 8

gibbosus, DC. . . . 2 bis 3

ferox, Lab. . . . 3

leucacanthus . . . . 3

leonensis, 2j. Säml. . . . 3

Haselbergi, Haage jr., prachtvoll, feine weissstachelige Art, flach mit eingedrucktem Scheitel, sehr schöne Orig.-Pfl. 5—10 cm Durchmesser . . . 5 bis 10

Sämlinge, Haselnussgröße . . . . 1

hastatus, welligkantig, Wallnussgröße . . . . 1

heteracanthus, Muhlenpf., mit langem weissen Centralstachel, sehr schön, 3j. Säml. 20 mm hoch, 20 mm Dm. . . . 10 St. M. 10 1

Haselnussgröße, 2jährig . . . 10 St. M. 5,

horizontalonius, Lem., sehr seltene schöne Species gut bewurzelte Orig.-Pfl. 6—8 cm Dm. . . . 1

hystriacanthus, Lem., mit stärkeren Stacheln als electracanthus, stark bewurzelte Orig.-Pfl. 12—15 cm Dm. . . . 12 bis 15

2jährige prächtige Sämlinge, Wallnussgr., 10 St. M. 8

" " " " " Haselnussgr. 10 St. M. 4

lamellosus, Dietr. . . . 1

Le Contei, Engelm., (siehe Abbildung Seite 80), prächtige neue Spec. aus Arizona. Central-Stacheln oft bis 10 cm lang und 50 mm breit mit prächtvoller roter Färbung. Jedenfalls die schönste Art. Starke Original-Pflanze, 12 cm Durchmesser . . . 15

longhamatus, Gal., . . . . 1

macrodiscus, Mart., 3j. Säml. Haselnussgr. . . . 1

mammillosus, Lem., 2j. Säml. Haselnussgr. . . . 1

Monvilli, Lem., . . . . 1 bis 5

myriostigma, Lem. (Astrophytum), Erbsengröße . . . . 1

nigricans, Dietr. . . . 3

Obvallatus, DC. . . . 3

Ottomus, Lem., leichtblühend gelb . . . . 1,50 bis

Oursellianus, Monv., (multiflorus) . . . . 1

pilosus, Gal. (Steinesi), mit langem roten Stacheln, prächtig starke Orig.-Pfl., 10 cm Dm. . . . 8

Pfeutleri, Zucc., starke Orig.-Pfl., gut bew. 10 cm Dm. . . . 8

Pottsii, Scherr. . . . 1

pumilus, kleine niedliche Form, 12 mm Dm. . . . 80

recurvus, Lk & Otto (spiralis), mit prächtvollen breiten rotbraunen, an der Spitze gekrümmten Stacheln, gut bewurzelte Orig.-Pfl. 10 cm. breit 10 cm Dm. . . . 1

reductus flavispinus . . . . 2

" " " " " . . . . 3

" " " " " . . . . 3

" " " " " . . . . 5

" " " " " . . . . 5

" " " " " . . . . 5

crispatus, siehe Cachetianus.

Steinesi, siehe pilosus.

submammillosus, Lem., 2 j. Wallnussgr., 10 St. M. 8 . . . . 1



texensis, Hopf., starke Orig.-Pflanze, 8—10 cm Durchmesser 5 bis 15

" longispinus, prächtige Varietät, Orig. Pflanze, 8—10 cm Durchmesser . . . 8 —

tortuosus, Link. & Otto, Haselnussgrösse . . . . 1 50

vanderageyi, Lem. (Echidne) . . . . 4 bis 8 —

## Echinocactus.

- viridescens, *Engelm.*, 2jährige Sämlinge Wallnussgrösse . . .  
**Whippleyi**, *Engelm.*, neue prachtvolle stark bewaffnete Art, gut  
bewurzelte Orig.-Pflanzen, 5—8 cm hoch 4—6 cm  
Durchmesser . . . . . 6 bis  
Wislizeni, 2jährige Sämlinge . . . . .  
10 **Echinocactus** in 10 Sorten meiner Wahl, junge Sämlinge . . .

## Echinocereus, *Engelm.*

- acifer (trichacanthus) . . . . .  
Berlandieri, *Engelm.* . . . .  
Blankii, *Poselg.* . . . .  
= longispinus . . . . .  
**caespitosus**, *Engelm.*, siehe Abbildung, sowohl in der Be-  
waffnung als auch in Blüte und Geruch einer der  
schönsten Cacteen, der in keiner Sammlung fehlen  
darfte.



**Echinocereus caespitosus.**

- Starke blühbare Orig.-Exempl. 8—19 cm hoch,  
4—5 cm Durchmesser . . . . . 4 bis  
**caespitosus**, 1jährige Sämlinge, Erbsengrösse . . . . .  
candicans, *Gill.*, sehr robuste Art, starke Pflanze . . . 2 bis  
= Dumesnilianus . . . . . 2 bis  
cinerascens, crassior, *Engelm.* (Deppei) . . . . .  
cirrhiferus, *Lab.* . . . . . 1 bis  
Durangensis . . . . . 1 bis  
Ehrenbergii, *Engelm.* . . . . . 1 bis  
Engelmanni, *Parrv.*, starke blühbare Orig.-Pflanzen . . .



- enneacanthus, *Engelm.*, sehr starke Orig.-Pflanzen, siehe Ab-  
bildung . . . . . 5 bis  
= Steckschlingpflanzen . . . . . 1 bis  
= Sämlinge, 1jährige Erbsengrösse . . . . . 10 St. M. 3  
Fendleri, *Engelm.*, starke blühbare gut bew. Orig.-Pflanzen .  
glycimorphus . . . . . 2 bis  
Krausei, *Desm.*, prächtig blühend . . . . . 2 bis  
lambrochloensis, *L. m.* . . . . . 1 bis

## Echinocereus

- mammillosus . . . . . 1 bis  
multicostatus, *Cels.*, (pleiognon) . . . . .  
papillosus, *H. Linke* . . . . . 2 bis  
paucispinus, *Engelm.* . . . . . 2 bis  
= starke Original-Exemplare 3—4 Köpfe . . . 5 bis  
**pectinatus**, *Schro.*, aus Mexiko, jedenfalls eine Spielart von  
caespitosus, da in Form und Stacheln fast gleich,  
nur durch Farbe der Stacheln (zartes rosa) ver-  
schieden. Blumen in Grösse und Farbe dem  
caespitosus gleich, 2jähr. Sämlinge, Wallnussgr.  
**candicans**, die kurzen steifen Stacheln prachtvoll rosa,  
bewurzelte Orig.-Pflanzen, 5—8 cm hoch, 5 cm  
Durchmesser, blühbar . . . . . 8 bis  
**ctenoides**, schlanker als pectinatus, dabei mit bronce-  
farbener Bewaffnung, Blüten in Grösse und Farbe  
ähnlich caespitosus jedoch mit dunkler Zone.  
5—8 cm hoch, 3—4 cm Durchmesser . . . 3 bis  
**rigidissimus**, mit kurzen starken weisslichen Stacheln  
dicht besetzt, sehr selten, 5—6 cm hoch, 5 cm  
Durchmesser . . . . .  
texensis, *Koch* (Reichenbachianus), ebenfalls caespitosus  
ähnlich, jedoch schmaler gebaut und mit mehr  
gelblichen Stacheln. Blüte ebenfalls wie caespito-  
sus, Original-Pflanzen blühbar . . . . . 4 bis  
= 3jährige daumstarke Sämlinge . . . . .  
pentaphyllus, *Engelm.* (leptacanthus), 3jähr. Sämlinge . . .  
phoeniceus, *Engelm.*, eine der schönst blühenden Species, mit  
vielen Köpfen. Kleine Pflanzen . . . . . 1 bis  
Sehr starke mit 4—20 und mehr Köpfen 4 bis  
pleiognon, *Lab.* (multicostatus) . . . . .  
polycephalus, *Engelm.* . . . . . 1 bis  
Poselgerianus, *Linke* . . . . . 1 bis  
**procumbens**, *Engelm.*, einer der dankbar blühendsten Sorten mit  
prachtvollen grossen violetten Blumen . . . 1 bis  
= 2jähr. Sämlinge . . . . . 10 St. M. 6  
prostratus, *Pr.* . . . . .  
Salm Dyckianus, *Scheer* . . . . . 1 bis  
Scheerii, *Salm.* . . . . . 1 bis  
Stramineus, *Engelm.*, mit langen weissen Stacheln . . . 2 bis  
strigosus  
subinermis  
Trichacanthus (acifer).



- tuberosus** (*Cereus tuberosus*) siehe Abbildung, Orig.-Pfl. 2 bis  
= auf Peireskia aculeata veredelt . . . . . 2 bis  
= auf *Cereus rostratus* . . . . . 2 bis  
**Uehrl.** (*Haage jr.*), 15—16 rippig, hellgrün, 1—3 Central-  
Stacheln, ca. 4 cm lang, weiss, nach der Spitze  
gelblichbraun, flach, abstehend. 10—12 Radial-  
Stacheln, 2—3 cm lang, 2—3köpfig. Pflanze  
8—14 cm hoch, 4—6 cm Durchmesser . . . . .  
3—4 köpfige, 10—14 cm hoch, 5—7 cm Durchm.  
**Uspenskyi** (*Haage jr.*), 9—10 rippig, dunkelgrün, 2—4 Central-  
Stacheln, in der Jugend bräunlich, später grau-  
weiss, 6—8 cm lang, 8—10 Radial-Stacheln,  
weiss, Pflanzen von 8—10 cm Höhe, 6—7 cm  
Durchmesser . . . . .  
10 Sorten **Echinocereus** in schönen Exemplaren . . .





## Mammillaria.

crocidata, Lem., Wallnussgr.  
 decipiens, Scheidw.  
 diacantha, Lem., Hühner  
 discolor, Haw.  
 dolichocentra, Lem.  
 Donkelaari, Säml., Haselnussgr.  
 Dyckiana, Hort., 3j. Säml., Taubeneigr.  
 eburnea, schön, 2jähr. Säml., Wallnussgr.  
 elegans, DC., schön weissstachlig  
 elephantidens, Lem. (bumamma), 2jährige Säml.



Mammillaria elephantidens.

= 1jährige Sämlinge, Haselnussgr. . . . 10 St. M. 8  
 elongata, DC. . . . .  
 = erecta . . . . .  
 = intertexta . . . . .  
 = suberocea . . . . .  
 falcata . . . . .  
 Foersterli . . . . . 1 bis  
 = 2jährige Sämlinge, Wallnussgrösse . . . 10 St. M. 4  
 formosa, Scheidw., 2jährige Säml., Haselnussgr. . . . .  
 fulvispina, Haw. . . . .  
 Funkii, Scheidw. . . . .  
 Galeotti, Scheidw. . . . .  
 = 2jährige Säml., Wallnussgrösse . . . 10 St. M. 7,50  
 gigantothele, Hort., 2jährige Sämlinge, 3—4 cm Durchmesser  
 gladiata, Mart. . . . . 75  
 globosa, 2jähr. Säml., 3—4 cm Durchmesser . . . 75  
 gracilis, Pfr. . . . . 10 St. M. 2  
 30  
 Grahmi, Engelm. Orig.-Pfl. . . . .  
 Guillemianiana, Lem., Wallnussgr. . . . . 50  
 Guebwilleriana, Hort., 3j. Säml., Hühnereigr. . . 10 St. 4 M.  
 50  
 Haageana, Pfr., schön (siehe Abbildung), mit kurzen silber-  
 weissen Radial-Stacheln, die Central-Stacheln  
 mit brauner Spitze, Orig.-Pfl. sehr schön, 4—6  
 cm hoch, 4—6 cm Durchm . . . . .  
 Sämlinge, Haselnussgrösse . . . . .  
 = Wallnussgr. . . . .  
 hemisphaerica, starke Orig. Pfl. . . . .  
 Hevernicki, schön, 2jährige Sämlinge, 2 cm Dm. 10 St. M. 3  
 hexacantha, Salm. . . . . 2 bis  
 Hopferiana, Linke . . . . . 1 bis  
 = Sämlinge, 3j. 4 cm Durchm. . . . . 10 St. M. 5  
 Hystrix, Mart. . . . . 2 bis  
 imbricata, Weg . . . . .  
 impexicoma 2j. S. Haselnussgr. . . . .  
 Isabellina, Ehrenb. (spinosissima), 2j S., Wallnussgr. . . 50  
 kewensis . . . . .  
 = albiseta . . . . .  
 Kramerii, Mühlpf. . . . .  
 = 3jährige Säml., Wallnussgr. . . . .

## Mammillaria.



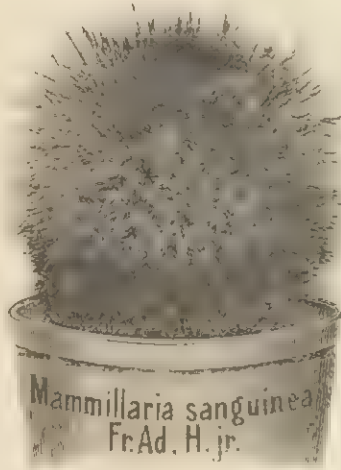
Mammillaria Haageana.

lasiacantha, Engelm., ähnlich der M. Schiedeana, aber noch  
 schöner, die anliegenden feinen Stacheln sind wie  
 Federchen. Blüten weiss mit rotem Mittel-  
 streif in den Petalen, jedenfalls eine der reizendsten  
 Mammillarien Orig. Pfl. 4—5 cm Durchmesser

5 bis  
 leona, weissstachlige vielköpfige Art, Stecklingsflanzen . . . 8  
 Ludwigi, Ehrb. (phymatothele) . . . . . 2  
 macromeris, Engelm. . . . . 3  
 macrothele, Mart. (s. aulacothele) . . . . . 5  
 magnimamma, Haw., 5jährige Sämlinge, 4 cm Dm. 10 St. M. 5  
 starke Pflanzen . . . . . 3  
 arietina . . . . . 2  
 multiceps, Salm., 2j. Säml., Haselnussgr. . . . .  
 micromeris, Engelm., . . . . . 3 bis 6  
 mutabilis, Schw., Orig.-Pfl. . . . .  
 Neumanni glabrescens, 3j. Säml. . . . .  
 nigra euchlora . . . . . 3  
 nivea, starke Orig.-Pfl. . . . . 8  
 Odieriana, Lem. (rhodanta) . . . . . 3  
 Peacocki (dealbata) . . . . . 4  
 Perringii, Hilli., neu, weissstachlig, Orig.-Pfl. . . . . 6  
 dentacantha, Pfr. . . . . 4  
 polythele, Mart. . . . . 3  
 = quadrispina, Salm. . . . . 1  
 pulchella (nigricans) 1j., S. Erbsengr. . . . .  
 pusilla texensis, Engelm. . . . . 3  
 pyramidalis, Otto . . . . . 3  
 = Sämlinge, Hühnereigr. . . . . 1  
 raphidacantha, Lem. . . . . 1  
 recurva, Lem. . . . . 5  
 Reiffenscheidtiana, Hort. . . . . 3  
 rhodanta, Lk. & Otto (Odieriana) . . . . . 3  
 sulphurea, starke Orig. Pfl. . . . . 8  
 4jährige Sämlinge, 6 cm hoch 6 cm Dm. . . . . 2  
 3 = Hühnereigr. . . . . 1  
 Die Stacheln sind glänzend gelb, sehr schön.  
 Sanguinea, Haage jr., Orig.-Pfl. . . . . 5  
 3jährige Säml., Hühnereigr. . . . . 10 St. 5  
 2jährige = Wallnussgr. . . . . 10 = 5  
 2jährige Sämlinge, Haselnussgr., . . . . . 100 St. 25 M., 10 St. 3 M.  
 Die Scheitel-Stacheln sind besonders im Winter u.  
 Frühjahr braunrot, in der Färbung der Stacheln  
 jedenfalls das effektivste was es giebt, für  
 Teppichbeete sind kleine Pflanzen sehr zu em-  
 pfehlen. (Siehe Abbildung Seite 78.)  
 Schmidt, Sencke, 3j. S., Hühnereigr. . . . . 1, 50 bis  
 scolymoides nigricans, Salm., 1jährige Sämlinge, Erbsengrösse . . 2



## Mammillaria



*Mammillaria sanguinea.*

<i>sempervivi micrantha</i>	2
= <i>tetracantha</i>	2
<i>sphaelata, Mart.</i>	2 bis
<i>Soroia, Hort.</i> , Wallnussgrösse	2
<i>sphaerotracha, Lem.</i> , s. <i>candida</i>	2
<i>spinosissima, Lem.</i> , 2jährige Säml., Wallnussgr.	2
<i>stella aurata, Mart.</i>	1
<i>straminea, Haw.</i>	1
<i>suloolanata, Lem.</i> , starke Orig.-Pfl., ähnlich elephantidens- Blüten, jedoch gelb	3 bis
<i>tetracantha caput Medusae</i> , 2jähr. Säml., Haselnussgr.	1
<i>uberiformis, Zucc.</i>	2 bis
= <i>gracilior</i>	1 bis
= <i>Jacobiana</i>	2 bis
= <i>major</i>	2
= <i>melaena</i>	2
var., <i>Mühlenpfordti</i> , 2jähr. Säml. 2—3 cm Dm., 10 St. M.	4
<i>uncinata, Zucc.</i> , sehr schöne Art mit kurzen gedrunge- nen Warzen und kurzen dicken, am Ende gekrümmten Stacheln 1jähr. Sämlinge, Erbsengrösse 10 St. M.	4
<i>valida, Web.</i> , 1jähr. Säml. Erbsengr. 10 St. M.	4
<i>vetula, Mart.</i> (grandiflora)	1
<i>viridis, Salm.</i>	2
= <i>cristata</i>	2 bis
<i>vivipara, Haw.</i> , viele Köpfe bildend	1 bis
<i>Wildiana, Pfr.</i>	2
= <i>cristata</i>	2
<i>Xanthispina</i>	3
<i>Zuccariniana, Mart.</i> 3j. Säml., Hühnereigr. 10 St. M.	5
10 Sorten meiner Wahl in recht verschiedenen Sorten Wall- nuss- bis Hühnereigr.	1
20 Sorten meiner Wahl in recht verschiedenen Sorten, kräftigen, zum Theil hülfbaren Pflanzen	8

## Opuntia, Tournef

<i>airampo</i>	1
<i>Amyclea, Fen.</i>	1
<i>andicola, Hort.</i>	1
<i>angusta, Meisn.</i>	1
<i>aurantiaca, Gill.</i>	50 bis
<i>basilais, Engelm.</i>	1 bis
<i>brachyarthra, Engelm.</i>	50 bis
<i>brasiliensis, var. ferox</i>	1
<i>Comanchica, Engelm.</i>	1

## Opuntia

<i>clavarioides, Pfr.</i>	3 bis
= <i>cristata</i>	3 bis
<i>Consoleana</i>	50 bis
<i>corrugata, H. ancl.</i>	50 bis
<i>crassa, H.</i>	50 bis
<i>crinifera, S.</i>	50 bis
= <i>Müller</i>	50 bis
= <i>Juss.</i>	50 bis
= <i>cristata Hort.</i>	50 bis
<i>cymochyla, Engelm.</i>	50 bis
<i>Davisii</i> , neu, mit langen breiten, gelblich weissen Stacheln	50 bis
<i>dejecta</i>	50 bis
<i>Emoryi</i> , schön	50 bis
<i>Engelmanni, S.</i>	50 bis
<i>ferox, H.</i>	50 bis
<i>floccosa, Salm.</i>	50 bis
<i>frutescens, Engelm.</i>	50 bis
<i>fulvispina, S.</i>	50 bis
<i>glaucophylla, Wild.</i>	50 bis
<i>horizontalis, Gill.</i>	50 bis
<i>involuta, H. Paris (vestita)</i>	50 bis
<i>littoralis, Engelm.</i>	50 bis
<i>Loindetti</i>	50 bis
<i>maculacantha, Forr.</i>	50 bis
<i>maxima, Salm.</i>	50 bis
<i>microdasys, Lehm.</i>	50 bis
= <i>minima</i>	50 bis
= <i>monstrosa</i>	50 bis
<i>Miqueli, Leam. (pulverulenta)</i>	50 bis
<i>missouriensis, DC.</i>	50 bis
<i>monacantha, Haw.</i>	50 bis
= <i>variegata, Cels.</i>	50 bis
<i>Piccolomini</i>	50 bis
<i>polyantha, DC.</i>	50 bis
<i>pseudo-tuna, Web.</i>	50 bis
= <i>chrysacantha</i>	50 bis
<i>pulverulenta, Pfr. (Miqueli)</i>	50 bis
<i>Rafinesquiana, Engelm.</i>	50 bis
= <i>arkansana</i> , sehr robust	50 bis
= <i>minoribus</i>	50 bis
<i>robusta Wendl. (Consoleana)</i>	50 bis
<i>ratila, Engelm.</i> , neue sehr dicht bewaffnete Art	50 bis
<i>rubescens, Salm.</i>	50 bis
<i>senilis, Parm.</i>	50 bis
<i>Scheerii</i> , schön, fein bestachelt	50 bis
<i>Schottii, Engelm.</i> , neu, mit 7—10 cm langen, sehr breiten Stacheln	50 bis
<i>Serpentina, Engelm.</i>	50 bis
<i>species Africa</i>	50 bis
= <i>Salm.</i>	50 bis
= <i>Venezuela</i>	50 bis
= <i>de Chile</i>	50 bis
= <i>Süd-Carolina</i>	50 bis
<i>spirocentra, Engelm. &amp; B.</i>	50 bis
<i>Stapeliae</i>	50 bis
<i>subulata (Peireskia)</i>	50 bis
<i>sulphurea, Gill.</i>	50 bis
<i>tunicata laevior, Lam.</i>	50 bis
<i>Tweedii</i>	50 bis
<i>Verschaffeltii</i>	50 bis
<i>vestita (involuta)</i>	50 bis
10 Sorten meiner Wahl	50 bis

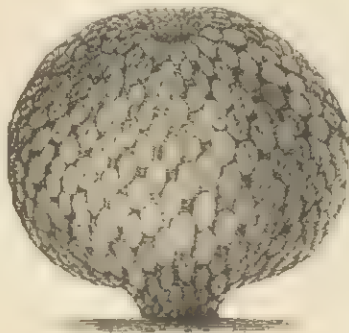
## Peirescia, Plum.

<i>aculeata, Plum.</i> , zu Unterlagen für Epiphyllum, 10 St. M.	2
<i>Bleo, DC.</i>	2
<i>subulata, Mhlf. (Opuntia)</i>	2

## Pelecypora, Lank.



**aselliformis**, Ehrh., kellerasselförmiger Beilräger, sehr seltene, in Form sehr interessante Art, blüht leicht, starke Orig.-Pflanze (siehe Abbildung) . . . . . 10 bis



**pectinata** (siehe Abbildung) . . . . . 8 bis

## Pfoffera, Salm.

**cerciformis**, Salm.

## Phyllocactus, Lank.

**Ackermanni**, Salm. . . . .  
**anguliger**, Lem., eigentümlich geformte Blätter, Blumen lang, gerührt weiss mit prachtvollem Geruch  
**crenatus**, Salm. . . . .  
**grandis** . . . . .  
**latifrons** . . . . .  
**phyllanthoides**, Salm. . . . .  
**Poulettianus** . . . . .

## Phyllocactus Hybris

**Ackermanni** nov. variet. . . . .  
**albus superbus** . . . . .  
**Alexandrinae**, schön violett blühend  
**aurantiacus superbus** . . . . .  
**Binderi** . . . . .  
**Beauté de Passy** . . . . .  
**Bollwellerianus**, Blume 12 cm Durchmesser, carmin-scharlach  
**Colmariensis** . . . . .  
**conways giant**, grossblumig, scharlach  
**Cooperi**, grosse gelbe Blumen . . . . .  
**crenatus Haageanus**, sehr grossblumig, blassrosa  
     = **splendens**, sehr grossblumig, dunkelrosa  
     = **Vogelii** . . . . .  
**Dieffenbachianus** . . . . .  
**Devauxii**, kleinblumig, scharlach, leicht und reichblühend . . . . .  
**Empereur Napoleon** . . . . .  
**Empress Eugénie** . . . . .  
**Feasti**, Blume 20 cm Durchmesser, 16 cm lang mit Röhre, Farbe chamoisrosa, beim Aufblühen feinen Obstgeruch

## Phyllocactus Hybris

**Franzii**, äussere Petalen scharlach nach innen violett  
**glandulosus**  
**Guebwillerianus**  
**Hedderwigi**, neu  
**Hitchensis**  
**ignescens**  
**Johnsonii**  
**Kampmanni**, prachtvoll, Blumen sehr gross  
**kermesinus magnus**  
**Kiardi**  
**Kranzi**  
**Laloyi**, neu  
**Lorenzi**  
**Londonii**  
**magnificus**  
**Mayanus**  
**May-fly**  
**mexicanus**  
**Mühlenpfordti**  
**Mühlhousianus**  
**Multiflorus**  
**Neuberti** . . . . .  
**Niedti**, Blumen carmoisin-scharlach, nach innen violett  
**Quillardetti** . . . . .  
**Pfersdorffii**, prachtvoll grosse Blumen, circa 15 cm Durchmesser, aussen gelb, nach innen weiss, wohlriechend, ähnlich der Königin der Nacht  
**pulcherrimus**  
**roseus albus** . . . . .  
     = **superbus** . . . . .  
**Sellowi**, dunkelrot  
**Roydii**  
**sarniensis** . . . . .  
**splendida** . . . . .  
**van der Maalen**  
**Vonhoffeni** . . . . .  
**Wray**, Blumen sehr gross gelb,  
 10 Stück in 10 Sorten meiner Wahl  
 20 " " 20 " " " " " "  
 10 " " 10 " " starke Pflanzen, blühbar

## Pilocereus, Lem.

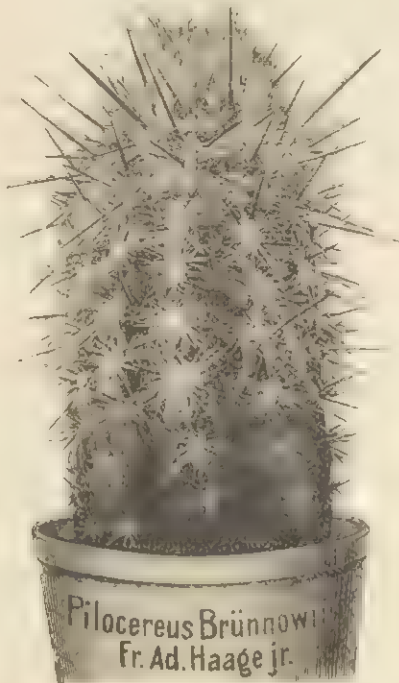
**Brennowii**, Haage jr., eine neue distincte Species aus Bolivien, die als Samen durch den berühmten Reisenden Herrn Roezl eingeführt wurde, und aus welchem ich die Pflanzen erzeuge. Sie haben etwas Aehnlichkeit mit *fossulatus*, sind jedoch länger und dichter behaart auch sind die Stacheln länger und dünner. (s. Abbild. S. 80) Schöne kräftige 20 cm hohe Exemplare . . . . .  
**Celsianus**, echt, Lem. . . . .  
**Dautwitzi**, Seitz (s. Abbild. S. 80), circa 6—7 cm hohe Pflanze  
**fossulatus**, Labour . . . . .  
     = **variet. pilosior** (lanuginosior) . . . . .  
**Gbiesbrechti**, Salm. 5 cm hoch  
**Hoppenstedti**, Hort, selten, 12—20 cm hoch  
**Houllettianus**, Lem. (Columna) . . . . .  
     = **leucocephalus**, Sämlinge 8 cm hoch  
**senilis**, Lem. (siehe Abbildung).  
     = 8—10 cm hoch, 4—6 cm Durchmesser  
     = 12—15 cm hoch, 5—6 cm  
**Grössere Pracht-Exemplare** . . . . .  
     Alle in schön behaarten Exemplaren.  
**Sublanatus**, Sämlinge . . . . .

## Rhipsalis, Gaertn.

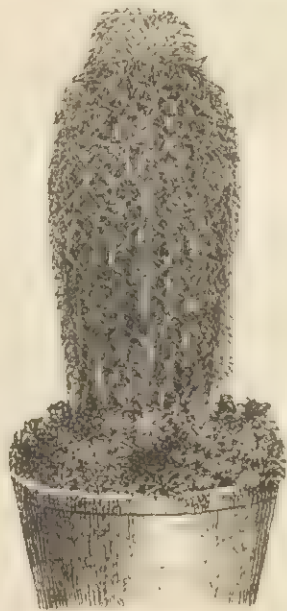
**Cassytha**, Gaertn., (funalis, Salm.) mit herabhängenden Zweigen  
**capitata**, Salm.  
**parviflora**, Salm.  
**Saglionis**, Lem. . . . .  
**salicornioides**, Lem. . . . .  
     = **str. tr.**, Salm.  
**Schwarziana**, Pfr. . . . .  
 5 verschiedene Sorten meiner Wahl . . . . .



1 Stück  
M. 3.



Pilocereus Brünnowii.



Dautwitzii.

### Cacteen meiner Wahl.

Um angehenden Cacteenfreunden die schwierige Auswahl zu ersparen, und für billigen Preis eine schöne Collection zu beschaffen, offerire

10 Stück verschiedene Cacteen für	4 —
25 " " " " " " " "	9 —

Gleichzeitig empfehle Cacteenfreunden das neu erschienene Werk über Cacteen: „Carl Friedrich Förster's Handbuch der Cacteenkunde“ in 1 von ganz n. Vorlänge nach den gegenwärtigen Stände der Wissenschaft bearbeitet und durch die seit 1846 begründeten Gattungen und neu eingeführten Arten vermehrt von Theodor Rümpler, Generalsekretär des Gartenbau-Vereins in Erfurt. — Durch 150 Holzschnitte illustriert. — In 16 Lieferungen à 2 M. (32 M.) oder 2 brochirten Bänden à 8 Lieferungen.

Obiges Werk kann zum selbigen Preise auch durch mich bezogen werden.

1 Stück  
M. 3.

50 verschiedene Sorten Cacteen meiner Wahl	20 —
100 " " " " " " " "	50 —



Pilocereus sentilis.



Echinocactus Le Contei.



Cacteenständer, sehr zierlich aus Brant, mit 12 versch. kleinen	
schönen Cacteen besetzt (siehe Abbildung)	7 50
mit 6 Stück besetzt	4 —
inclusive Verpackung und franco innerhalb des	
Deutsch-Oesterr. Postgebiets 1 M. mehr.	

# Diverse succulente Pflanzen.

1 Stück  
M. S.

*Adromistus cristatus* . . . . . 1 —  
van der Heydt . . . . . 1



*Aloe ferox.*

*Aloe*, *arborescens*, Mill. . . . . 50 M. bis 1 —  
    *brevifolia* (proliera) . . . . . 1 —  
    *ciliaris* . . . . . 1 —  
    *cymbaefolia* . . . . . 1 50  
    *distans*, Haw. (mitraeformis) . . . . . 2 —  
    *elegans* . . . . . 1 —  
    *echinata*, Willd. (humilis) . . . . . 1 —  
    *frutescens* . . . . . 1 —  
    *longiaristata*, schön. . . . . 3 bis 5 —  
    *nobilis*, Kew. . . . . 1 bis 2 —  
    *picta*, Dec. (umbellata) . . . . . 1 bis 2 —  
    *Saponaria*, Haw. . . . . 1 —  
    *tenuior*, Haw. . . . . 1 bis 2 —  
    *tesselata* . . . . . 2 —  
    *variegata*, Lam. . . . . 1 —  
    andere Sorten unter *Gasteria* und *Haworthia*.  
    10 Sorten meiner Wahl für . . . . . 8 —  
*Agave* *americana*, L. . . . . 50 M. bis 5 —  
    *foliis variegatis* . . . . . 1 bis 5 —  
    *luteo-striata* . . . . . 3 —  
    *medio picta* . . . . . 5 —  
    Milleri, silbergrün, schön . . . . . 2 bis 5 —  
    *applanata*, schön . . . . . 8 —  
    *coeruleocens*, bläuliche schmale Blätter . . . . . 2 —  
    *Cordeloyi* . . . . . 5 —  
    *dealbata* (dasylioides) prachtvoll . . . . . 4 bis 10 —  
    *ferox*, prachtvoll . . . . . 5 —  
    = starke Kübelpflanze . . . . . 150 —  
    *filifera vera* . . . . . 3 bis 30 —  
    = *latifolia*, schöne stark. Pl. . . . . 30 —  
    *Kerchovae*, prachtvoll . . . . . 3 bis 10 —  
    *longifolia picta*, schön buntblättrig . . . . . 2 bis 5 —  
    *mexicana* . . . . . 50 M. bis 2 —  
    *micracantha* . . . . . 3 —  
    *Palmeri*, neu, Sämlinge . . . . . 1 50  
    *Potatorum*, kurze breite Blätter . . . . . 4 bis 10 —  
    *Salmiana*, prachtvoll . . . . . 1 bis 30 —  
    *scolymus*, schön . . . . . 5 —  
    *Shawi*, schön . . . . . 5 bis 8 —  
    *striata* (*Bonapartia hystrix*), prachtvolle zierliche Species,  
        mit schmalen graugrünen Blättern . . . . . 5 bis 15 —  
    *Verschaffelti*, sehr zierliche Art . . . . . 3 bis 10 —  
    *Leopoldi*, prachtvoll . . . . . 5 bis 8 —  
    *Victoriae Reginae*, eine der schönsten Sorten . . . . . 10 —  
    *xalapensis*, schön . . . . . 2 —  
10 Sorten *Agaven* meiner Wahl in schönen Exemplaren . . . . . 30 —

1 Stück  
M. S.

10 Stück in 10 Sorten meiner Wahl, hübsche kleinere Exemplare . . . . . 10 —  
*Apicra* *coarctata*, Haw. . . . . 1 —  
    = *hybrida* . . . . . 1 —  
    = *recurva laevior* . . . . . 1 50  
    = *rigida* . . . . . 1 —  
    = *spiralis* . . . . . 1 —  
    = *spirella* . . . . . 2 —  
    = *subrigida* . . . . . 1 —  
    = *torquata laevior* . . . . . 1 50  
    = *tortuosa* . . . . . 1 —  
*Bryophyllum* *calycinum* . . . . . 50 M. bis 1 —  
*Cacalia* (Klein) *cylindrica* . . . . . 50 —  
    *repens* . . . . . 10 St. M. 2,50 — 40 —  
*Cotyledon* *Cooperi* . . . . . 1 —  
    = *coruscans* . . . . . 1 —  
    = *orbiculare* . . . . . 10 St. M. 5 — 60 —  
    = *pulverulentum* . . . . . 1 —  
    = *sulcatum* . . . . . 50 M. bis 1 —  
*Crassula* *Bolusi*, niedliche Miniaturpflanze mit rosa Blüten  
    und feinem Geruch . . . . . 10 St. M. 2 — 30 —  
    *coccinea* (Kalosanthos), blühbare Pflanzen . . . . . 75 —  
    *Cooperi*, niedliche Miniaturpflanze, rosa blühend . . . . . 50 —  
    *cordata*, Ampelpflanze . . . . . 40 —  
    *Dachyana*, mit langen Rispen weisser Blumen . . . . . 1 —  
    *gracilis*, mit roten Blüten, reichblühend, 10 St. M. 4 — 50 —  
    = *lactea*, weissblühend, eine der besten Winterblüher,  
        sehr schön für feine Bouquets . . . . . 10 St. M. 4 — 50 —  
    = *lycopodioides* (s. *imbricata*), zierlich . . . . . 50 —  
    = *portulaca* . . . . . 50 —  
    = *punctata* . . . . . 50 —  
    = *rosularis* . . . . . 50 —  
    = *spatulata*, hübsche Ampelpflanze . . . . . 10 St. M. 2 — 30 —  
*Diotostemon* *Hookeri* (*Pachyphitum*) . . . . . 1 —  
*Dyckia* *remotiflora* . . . . . 1 —  
*Echeveria* *acutifolia* (spec. Mexico), sehr schön für Teppich-  
    beete . . . . . 10 St. M. 4 — 50 —  
    *agavoides*, sehr schön . . . . . 2 —  
    *Bractesii* (*speciosa*) . . . . . 10 St. M. 4 — 50 —  
    *De Smetiana* (Peacock), prachtvoll weiss gepudert neu . . . . . 1 —  
    *Froebeli tricolor* (Fröbel), neu, sehr schön, weiss rot  
        und grün gezeichnet . . . . . 1 50 —  
    *gibbiflora*, schön gross . . . . . 1 —  
    *metallica*, prachtvoll . . . . . 40 St. M. 4 — 50 —  
    = starke Pflanzen . . . . . 1 bis 2 —  
    = *glauca* . . . . . 1 —  
    = *rosea* . . . . . 1 —



*Echeveria pulverulenta.*

= *pulverulenta*, prachtvoll weiss gepudert (siehe Ab-  
    bildung) . . . . . 1 50 —  
= *scaphylla*, schön, besonders als Einzelpflanze, stark.  
    50 M. bis 1 —  
= *Scheideckeri* . . . . . 10 St. M. 3 — 4 —  
= befruchtet mit *acutifolia*, schön . . . . . 2 —



	1 Stück	M. 3
<b>Echeveria secunda glauca</b> , für Teppichbeete, 100 St. M. 8, 10 St. M. 1	20	
= <i>stolonifera</i> (Pfersdorffii) . . . . .	10 St. M. 3	
<b>Euphorbia Caput Medusae</b> , schön und interessant	1,50 bis	
= <i>canariensis</i> . . . . .	2	
= <i>cereiformis</i> . . . . .	3	
= <i>coerulescens</i> . . . . .	3	
= <i>Cooperi longifolia</i> . . . . .	1	
= <i>enneagona</i> . . . . .	2	
= <i>globosa</i> . . . . .	2	
= <i>glomerata major</i> . . . . .	1	
= <i>grandicornis</i> . . . . .	1	
= <i>grandidens</i> (magnidens) . . . . .	2	
= <i>heptagona</i> . . . . .	2	
= <i>helicotheca</i> . . . . .	2	
= <i>imbricata</i> . . . . .	2	
= <i>lactea</i> . . . . .	2	
= <i>madagascariensis</i> . . . . .	2	
= <i>ornithopus</i> . . . . .	1	
= <i>polygona</i> . . . . .	2	
= <i>splendens</i> , prachtvoll blühend	50 St. M. 3	
= <i>tetragona</i> . . . . .	2	
<b>Gasteria acinacifolia</b> , Jacq. . . . .	1 bis	
= <i>angulata</i> . . . . .	1 bis	
= <i>angustifolia</i> . . . . .	1	
= <i>carinata</i> , Mill. . . . .	1 bis	
= <i>congesta</i> . . . . .	2	
= <i>conspicua</i> . . . . .	2	
= <i>ensifolia</i> . . . . .	1 bis	
= <i>formosa</i> . . . . .	2	
= <i>glabra</i> , Haw. . . . .	1	
= <i>incurvata</i> . . . . .	2	
= <i>intermedia</i> . . . . .	2	
= <i>laetepunctata</i> , Haw. . . . .	1 bis	
= <i>lingua</i> . . . . .	2	
= <i>maculata</i> . . . . .	2	
= <i>margaritifera</i> . . . . .	3	
= <i>nigricans</i> . . . . .	3	
= <i>nitida grandipunctata</i> . . . . .	2	
= <i>obscurivirens</i> . . . . .	3	
= <i>pluripunctata</i> . . . . .	2	
= <i>pulchra</i> , Jacq. . . . .	1 bis	
= <i>scaberrima</i> , Salm. . . . .	1	
= <i>subcarinata</i> . . . . .	2	
= <i>sulcata</i> , Salm. . . . .	1	
= <i>trigona</i> , Salm. . . . .	1 bis	
= <i>verrucosa</i> , Tit. . . . .	50 St. M. 3	
= <i>vittata</i> . . . . .	2	
= 10 Stück in 10 Sorten meiner Wahl . . . . .	5	
<b>Haworthia arachnoides</b> . . . . .	3	
= <i>atrovirens</i> . . . . .	3	
= <i>attenuata</i> , Haw. . . . .	1	
= <i>minor</i> . . . . .	50 St. M. 3	
= <i>Bolusii</i> . . . . .	3	
= <i>fasciata</i> . . . . .	2	
= <i>granata</i> . . . . .	2	
= <i>hybrida</i> . . . . .	1 bis	
= <i>Klugii</i> . . . . .	2	
= <i>laetevirens</i> . . . . .	2	
= <i>papillosa major</i> . . . . .	1	
= <i>minor</i> . . . . .	1	
= <i>radula</i> . . . . .	50 St. M. 3	
= <i>semimargaritifera</i> , Haw. . . . .	2	
= <i>subrigida</i> . . . . .	2	
= <i>tesselata</i> , Haw. . . . .	2	
= <i>translucens</i> . . . . .	2	
= 10 Stück in 10 schönen Sorten meiner Wahl . . . . .	7 50	
<b>Kleinia articulata</b> . . . . .	10 St. M. 4	
= <i>canescens</i> (Cacalea) silberweiss . . . . .	1 50	
= <i>cylindrica</i> . . . . .	50 St. M. 3	
= <i>odora</i> . . . . .	50	
= <i>pinifolia</i> . . . . .	50 St. M. 3	
= <i>repens</i> (Cacalea) . . . . .	10 St. M. 2	
= <i>spinulosa</i> . . . . .	50	
= <i>suspensa</i> (Ampelpflanze) . . . . .	1	
<b>Mesembrianthemum felinum</b> . . . . .	1	
= <i>tigrinum</i> . . . . .	50 St. M. 3	

	1 Stück	M. 3
<b>Mesembrianthemum</b> , 10 Stück in 10 Sorten meiner Wahl	3	
<b>Othonna crassifolia</b> , hübsche Ampelpflanze . . . . .	10 St. M. 3	
<b>Oxalis carnea</b> . . . . .	1	
<b>Pachyphytum bracteosum</b> . . . . .	1	
= <i>Hookeri</i> (Diotostemon) . . . . .	75	
<b>Portulacaria afra</b> . . . . .	50	
<b>Rochea falcata</b> , rotblühend, schön . . . . .	50	
= " = " starke, blühbare . . . . .	1	
<b>Sedum acre aureum magnificum</b> . . . . .	10 St. M. 4	
= <i>arborescens elegans pictum</i> . . . . .	1	
= <i>cochleatum fol. var.</i> , hübsch . . . . .	50 St. M. 3	
= <i>carneum fol. varieg.</i> . . . . .	10 St. M. 2	
= <i>fabarium</i> . . . . .	50	
= <i>glaucum</i> (Freiland) . . . . .	10 St.	
= <i>hispanicum</i> = . . . . .	10 =	
= <i>micranthum</i> = . . . . .	10 =	
= <i>oxypetalum</i> . . . . .	50	
= <i>pulchrum</i> . . . . .	10 St.	
= <i>Sieboldii</i> . . . . .	20	
= " = <i>fol. medio pictum</i> . . . . .	10 St. M. 2	

### Sempervivum fürs Kalthaus.

5 Kalthaus-Sempervivum in 5 Sorten meiner Wahl für . . .

### Sempervivum.

Im Freien ausdauernde, sehr schön für immerwährende Teppichbeete, sowie für kleine Mosaik-Terrarien in Schalen.

<b>albidum</b> . . . . .	100 St. M. 4, 10 St.	50
<b>arenarium</b> . . . . .	100 = " 3, 10 =	50
<b>arvense</b> . . . . .	100 = " 4, 10 =	50
<b>arachnoideum</b> . . . . .	10 =	2
<b>californicum</b> . . . . .	100 St. M. 5, 10 St.	60
<b>Comolli</b> . . . . .	1	
<b>Funkii</b> . . . . .	100 St. M. 3, 10 St.	40
<b>fimbriatum</b> . . . . .	100 = " 3, 10 =	40
<b>globiferum</b> . . . . .	100 = " 2, 10 =	30
<b>Hookeri</b> . . . . .	100 = " 4, 10 =	50
<b>Hausmanni</b> . . . . .	100 = " 5, 10 =	60
<b>Hildebrandi</b> . . . . .	1	
<b>hispidulum</b> . . . . .	100 St. M. 3, 10 St.	40
<b>Laggeri</b> . . . . .	10 =	3
<b>latifolium</b> . . . . .	100 St. M. 6, 10 St.	75
<b>Lehmanni</b> . . . . .	1 =	50
<b>Maggridgi</b> . . . . .	1 =	40
<b>montanum</b> . . . . .	100 St. M. 6, 10 St.	75
<b>Reginae Amalia</b> . . . . .	1 =	30
<b>rupestre</b> . . . . .	100 St. M. 4, 10 =	50
<b>Scherzerianum</b> . . . . .	100 = " 5, 10 =	60
<b>Schlehani</b> . . . . .	10 =	2
<b>Schnittspahnii</b> , sehr schön . . . . .	10 =	3
<b>species ex Alpibus</b> . . . . .	100 St. M. 4, 10 =	50
= <i>Siebenburgen</i> . . . . .	100 = " 4, 10 =	50
<b>spinosum</b> (Umbilicus spinosus), prachtvolle Rosetten, . . . . .	10 St. M. 4	50

<b>tomentosum</b> , weiss übersponnen . . . . .	100 St. M. 6, 10 St.	75
<b>triste</b> . . . . .	10 =	2
<b>Webbii</b> , weiss übersponnen . . . . .	100 St. M. 4, 10 =	50
<b>Wulfeni</b> . . . . .	100 =	50
10 Stück in 10 Sorten meiner Wahl . . . . .	100	75
<b>Senecio crassifolia</b> . . . . .	50	
= <i>macroglossa</i> . . . . .	50	

### Stapelia.

Die Blüten der Stapelien sind höchst interessant

5 Stück in 5 Sorten meiner Wahl . . . . .

### Yucca

<b>Yucca albo-spica</b> . . . . .	1	
= <i>alba marginata</i> , klein . . . . .	1	
= <i>aloefolia</i> . . . . .	10 St. M. 3, 50 St. M. 3	5
= " = <i>purpurea</i> . . . . .	M. 2 bis	5
= " = <i>variegata</i> , prachtvoll . . . . .	2 bis	5
= <i>baccata</i> Sämlinge . . . . .	1	
= <i>filamentosa</i> . . . . .	M. 1 bis	2
= <i>flaccida</i> . . . . .	1 bis	2
= <b>quadricolor</b> . . . . .	5 bis	15
= <i>recurvata</i> (pendula) . . . . .	1 bis	5



Erdmischung für Cacteen und andere succulente Pflanzen 100 Kilo M. 10.

5 = incl. Sack und franco M. 1,50 im Deutsch-Oesterr. Postgebiet.

Eine grosse Hauptsache für das Gedeihen der Cacteen ist eine gute passende Erde; vieljährige Erfahrung setzt mich in den Stand, eine solche Erde zu billigem Preis zu liefern.

Kleine Töpfe zu Cacteen-Sämlingen, 100 Stück (5 cm hoch, 5 cm Durchmesser) incl. Verpackung M. 2,50.

Näpfe, zu Cacteen-Aussaten 10 St. M. 1.

Holz-Etiquetten, zum Bezeichnen der Samen und Sämlinge 7—8 cm lang (3 Zoll), 100 St. 20 M.

## Pflanzen-Inhalts-Verzeichniss.

Seite	Seite	Seite	Seite
Abelia . . . . . 58	Apocynum . . . . . 66	Bousingaultia . . . . . 65	Cineraria . . . . . 62 63
Abies . . . . . 60	Aponogeton . . . . . 50	Bouvardia . . . . . 50 58	Cissus . . . . . 50
Adiantum . . . . . 56 57	Arabis . . . . . 66	Bowiea . . . . . 58	Citrus . . . . . 58
Adonis . . . . . 65	Ara'lia . . . . . 50 58 63 66	Brahea (Pritchardia) . . . . . 56	Clematis . . . . . 65 66 69
Adromistus . . . . . 81	Araucaria . . . . . 58 60	Brombeeren . . . . . 71	Clerodendron . . . . . 50
Aechmea . . . . . 55	Arbutus . . . . . 58	Bromeliaceen . . . . . 55	Clethra . . . . . 58
Aegopodium . . . . . 65	Areca . . . . . 56	Brunnen-resse . . . . . 72	Clianthus . . . . . 58
Aepfel . . . . . 70	Ardisia . . . . . 50 61	Bryophyllum . . . . . 81	Clivia . . . . . 50
Aeschynanthus . . . . . 50	Aristolochia . . . . . 64 69	Bry-nia . . . . . 66	Cobaea . . . . . 65
Aesculus . . . . . 69	Aroideen . . . . . 53 54	Budleya . . . . . 69	Coffea . . . . . 50
Agapanthus . . . . . 58 63	Artemisia . . . . . 58 63 66	Buxus . . . . . 58 69	Coleus . . . . . 50 63
Agave . . . . . 63 81	Ar. ischoken . . . . . 72	Cacalea . . . . . 63 81	Colocasia . . . . . 53 63
Agaricus (s. Champignonbrut) . . . . . 72	Arundo . . . . . 58 63 66	Cacteen-Verzeichniss . . . . . 73 80	Colletia . . . . . 58 69
Ageratum . . . . . 63	Asarum . . . . . 66	Caladium . . . . . 53 63	Commelina . . . . . 66
Ajuga . . . . . 63 65	Asclepias . . . . . 66	Calamintha . . . . . 66	Coniferen . . . . . 60 61
Akazien (Robinia) . . . . . 70	Asparagus, s. Spargel . . . . . 50	Calceolaria . . . . . 62	Convolvulus . . . . . 58 65
Aletris (Dracaena) . . . . . 50	Asperula . . . . . 66	Calla . . . . . 53	Coprosma . . . . . 58
Allium . . . . . 65	Aspid. stra . . . . . 50	Callistegia . . . . . 65 66	Corchorus . . . . . 69
Alocasia . . . . . 53	Aspidium . . . . . 57	Callistemon . . . . . 58	Cordylina . . . . . 50 65
Aloe, s. Succulenten . . . . . 81	Asplenium . . . . . 57	Callimeris . . . . . 66	Cornus . . . . . 69
Alosurus . . . . . 57	Aster . . . . . 66	Caltha . . . . . 66	Coronilla . . . . . 58
Alsophylla . . . . . 57	Astragalus . . . . . 66	Camellia . . . . . 58	Correa . . . . . 58
Alstroemeria . . . . . 66	Astrophytum . . . . . 73	Campanula . . . . . 58 66	Corydalis . . . . . 66
Alternanthera . . . . . 50 63	At'yrium . . . . . 57	Canna . . . . . 63	Corylus (Haselnuss) . . . . . 69
Althaea (Malven) . . . . . 66	Aucuba . . . . . 58	Cannabis . . . . . 63	Corypha . . . . . 56
Amaryllis . . . . . 50	Azolla . . . . . 50	Caprifolium (Lonicera) . . . . . 70	Cosmophyllum . . . . . 63
Amorphophallus . . . . . 53	Balanium . . . . . 57	Carex . . . . . 50 58	Cotoneaster . . . . . 69
Amelanchier . . . . . 69	Baumfarne . . . . . 56 57	Carpinus . . . . . 69 72	Cotyledon . . . . . 81
Ampelopsis . . . . . 64 69	Beerenobst . . . . . 71	Caryota . . . . . 56	Crassula . . . . . 65 81
Ampelfflanzen . . . . . 65	Begonia . . . . . 54 55	Cattleya . . . . . 55	Crataegus . . . . . 69
Anemone . . . . . 66	Beifuss . . . . . 72	Cedrus . . . . . 61	Cinum . . . . . 51
Argulosa . . . . . 55	Beleporome . . . . . 50	Centaurea . . . . . 63 66	Croton . . . . . 51
Anredera . . . . . 64	Bel. is . . . . . 66	Centifolien (Rosen) . . . . . 61	Crucianella . . . . . 66
Anhalonium . . . . . 73	Berberis . . . . . 58 69	Cephalotaxus . . . . . 61	Cryptomeria . . . . . 61
Antennaria . . . . . 63 66	Betula . . . . . 69	Cerastium . . . . . 63 66	Cup.ia . . . . . 58
Anthericum . . . . . 66	B. frenaria . . . . . 55	Cerasus . . . . . 69	Cupressus . . . . . 61
Anturium . . . . . 53	Bignonia . . . . . 58 69	Cerens, Cacteen . . . . . 73	Curculigo . . . . . 51
Aphelandra . . . . . 50	Bilbergia . . . . . 55	Cestrum . . . . . 58	Cyanophyllum . . . . . 51
	Biota . . . . . 61	Chamaecerasus . . . . . 69	Cyathea . . . . . 57
	Birnen . . . . . 70	Chamaepeuce . . . . . 63	Cycadeen . . . . . 56
	Blattpflanzen . . . . . 63 64	Chamaeranthemum (Eranthem.) . . . . . 50	Cycas . . . . . 56
	Blechnum . . . . . 57	Chamaerops . . . . . 56	Cyclamen . . . . . 58 66
	Blumenkohl . . . . . 72	Champignonbrut . . . . . 72	Cydonia . . . . . 69
	Bucconia . . . . . 63 66	Chelone . . . . . 66	Cynanchium . . . . . 66
	Boehmeria . . . . . 50	Chirita . . . . . 50	Cyperus . . . . . 51
	Bourbon-Rosen . . . . . 61	Chironia . . . . . 58	Cypripedium . . . . . 55 66
		Choisia . . . . . 58	Cyromium . . . . . 57
		Chrysanthemum . . . . . 63	Cystopteris . . . . . 57
		Cibotium . . . . . 57	Cytisus . . . . . 58 69



	Seite		Seite		Seite		Seite
Dahlia (Georginen)	62	Garten-Utensilien	46 47	Lantana	62	Obstwildlinge	72
Dalechampia	51	Gasteria	82	Lapageria	59	Odontoglossum	55
Datura	58 63	Gazania	59 62	Lasiandra	52	Olearia	59
Davallia	57	Gentiana	67	Latania	56	Omphalotes	67
Decorative Pflanzen	63 64	Georginen	62	Lathyrus	67	Oncidium	55
Delphinium	66	Geranium	67	Laurus	59	Onoclea	57
Dendrobium	55	Gesneria	51	Laurustinus (Viburnum)	60 70	Onychium	57
Dentzia	69	Globba	51	Lavendel (Lavendula)	67 72	Ophiopogon	67
Dianthus (Nelken)	66	Gloxinia	51	Leontopodium	67	Opuntia, Cacteen	78
Dichorisandra	51	Glycine	63 69	Lepismium	76	Orchideen, tropische	55
Diclytra	66	Gnaphalium	64 67	Leuchtenbergia	76	Orobis	67
Dictamnus	66	Goldlack	63 72	Leucophyta	59	Orontium	52
Dieffenbachia	53	Granate, siehe Punica	59	Leycesteria	59 70	Osmanthus	59
Dimorphanthus	69	Griffinia	51	Levkoyen	72	Osmunda	57
Dion	56	Gunnera	67	Libonia	52 59	Othonna	65 82
Dionaea	51	Guzmania	51	Ligustrum	59 70 72	Oxalis	82
Diosma	58	Gymnogramme	57	Lilium	59	Pachyphytum	82
Diotostemon	81	Gynerium	64 67	Limncharis	52	Paeonia	62 67
Disandra	58	Gynura	59	Liriodendron	70	Palmen	56
Dodecatheon	66	Gypsophyla	67	Lisianthus	52	Pancratium	52
Dorstenia	51			Livistonia (Latania)	56	Pandanus	56
Doryopteris	57	Habrothamnus	59	Lobelia	59 62 64 67	Panicum	53 65
Dracaena	51	Haemantbus	51	Lomaria	57	Papaver	67
Drymonia	51	Haeworthia	82	Lonicera	65 70	Pardanthus	67
Dyckia	81	Haselnüsse (Corylus)	70	Lophospermum	65	Passerina	59
		Hebeclinium	51	Lupinus	67	Passiflora	53 59
Ecceemocarpus	65	Heckenpflanzen	72	Lycaste	55	Paulownia	70
Echeveria	63. 64. 81. 82	Hedera	59 65 69	Lychnis	67	Peirescia, Cacteen	78
Echinocactus, Cacteen	74	Hedychium	51	Lygodium	57	Pelargonium	62
Echinocereus, Cacteen	75	Heliotropium	62	Lysimachia	67	Peleciphora, Cacteen	79
Echinopsis, Cacteen	76	Helleborus	67	Lytium	67	Pellionia	53
Eleagnus	58	Hemerocallis	67			Pennisetum	64 67
Encephalartos	56	Hepatica	67	Magnolia	59 70	Pentstemon	62 67
Encholirion	55	Heracleum	64 67	Mahonia	70	Peperomia	53
Epimedium	66	Herniaria	64 67	Mais (Zea)	64	Perennirende Pflanzen	65-69
Epidendrum	55	Hesperis	67	Malacocarpus (Cacteen)	76	Perilla	64
Ephedra	58	Heuchera	67	Malus (Pyrus)	70	Periploca	70
Epiphyllum, Cacteen	76	Hibiscus	51 69	Malven	62	Petunia	62
Eranthemum	51	Himbeeren	71	Mammillaria (Cacteen)	73 76 77	Pfeiffera, Cacteen	79
Erdbeeren	71	Hopfen	72	Maranta	52	Phrischen	70 71
Erica	58	Hoplophytum	55	Masdevallia	55	Pflaumen	71
Erinus	66	Hortensia (Hydrangea)	59 64 69	Maurandia	65	Phajus	55
Eriogonum	66	Hotelia	67	Medeola	59	Phalangium	53 65
Eryngium	64 67	Houlletia	55	Melaleuca	59	Philadelphus	70
Erythrina	58	Hoya	51	Melanthus	59	Philodendron	53 54
Escallonia	58	Humulus (Hopfen)	72	Melica	67	Phlox	62 64 67
Esdragon	72	Hyacinthus	67	Meerrettig	72	Phoenix	56
Eucalyptus	58	Hydrangea	59 64 69	Mentha	64 67	Phormium	59 64
Eucharis	51	Hysopus	67	Mesembrianthemum	64 65 82	Phygellus	59 67
Eucomis	51			Mespilus	59 70	Phylla	59
Eugenia	58	Jasminum	51 59 69	Metrosideros	59	Phyllocactus, s. Cacteen	79
Eulalia	58	Iberis	67	Microlepia	57	Phyllotacnium	53
Eupatorium	58	Ilex	59 69	Mikania	52 65	Picea	61
Euphorbia	51 88	Imantophyllum (Clivia)	51	Miltonia	55	Pilea	53
Evonymus	58 64	Impatiens	51	Mimulus	59	Pilocereus, Cacteen	79
		Jochroma	51	Mispeln	70	Pilogyne	65
Fabiana	58	Johannisbeeren	71	Mitraria	59	Pinus	61
Fagus	69	Iresine	64	Monats-Rosen	61	Piper	53
Farrne	56 57	Iris	67	Monarda	67	Pistia	53
Feigen	70	Isoplepis	51	Moos-Rosen	61	Pitcairnia	55
Ferula	64 67	Isop	72	Mühlenbeckia	65	Pithecoctenium	53
Festuca	67	Juglans	69	Musa	52 64	Pittosporum	56
Fichten	72	Juncus	51	Myoporum	59	Plectranthus	59
Ficus	51	Juniperus	61	Myosotis	59 62 67	Plumbago	67
Fittonia	51	Justicia	51	Myrtus	59	Polemonium	64 67
Flieder	72					Polygala	59
Florblumen	62	Kaempferia	52	Nelken	62	Polygonum	59 67
Forsythia	69	Kalmia	59 69	Nepenthes	52	Polypodium	57
Fragaria	58 65	Kalthauspflanzen	58-60	Nephrodium	57	Polistichum	57
Franciscea	51	Kentia	56	Nephrolepis	57	Pontederia	53
Fraxinus	69	Kerria (Corchorus)	69 70	Nerium	59	Populus	70
Freiland-Farrne	57	Kirschen	70	Nertera	59	Portulacaria	82
Fuchsia	59 62 65	Kleinia	82 65	Nidularium	55	Portulacca	64
Funkia	64 67	Kletter-Rosen	61	Noisette Rosen	61	Potentilla	67 68 70
		Küchenkräuter	72	Nuss (Wallnuss)	70	Pothos	54
Gaillardia	67			Obstbäume	70 71	Primula	59 68
Gardenia	51	Laburnum (Cytisus)	69	Obststräucher	71	Pritchardia	56
Garten-Centifolia	61	Laelia	55				



Seite	Seite	Seite	Seite
Pranella . . . . . 68	Salix . . . . . 70	Statice . . . . . 68	Tuffsteine . . . . . 48
Prunus . . . . . 59 70	Salvia . . . . . 59 62 64 68	Stauden . . . . . 65—69	Ulmus . . . . . 70
Ptelea . . . . . 70	Sambucus . . . . . 70	Stephanotis . . . . . 53	Umbilicus . . . . . 68
Pteris . . . . . 57	Sanchezia . . . . . 53	Sterculia . . . . . 53	Uniola . . . . . 68
Punica . . . . . 59	Santolina . . . . . 64 68	Steudnera . . . . . 53	
Pyrethrum . . . . . 64 68	Saponaria . . . . . 68	Stipa . . . . . 68	Valeriana . . . . . 68
Pyrus . . . . . 70	Sarracenia . . . . . 53	Sträucher . . . . . 69 70	Valisneria . . . . . 53
	Sauerdorn (Berberis) . . . . . 72	Strutiopteris . . . . . 57 64	Vallota . . . . . 53
Quercus . . . . . 70	Saxifraga . . . . . 53 68	Succulente Pflanzen . . . . . 81 82	Veilchen (Viola) . . . . . 63 68
Quitten . . . . . 71	Scarlet Pelargonien . . . . . 62	Symphoricarpus . . . . . 70	Verbascum . . . . . 68
	Schizostylis . . . . . 59	Symphytum . . . . . 68	Verbena . . . . . 62 63
Ranunculus . . . . . 68	Schlingpflanzen . . . . . 64 65	Syringa . . . . . 70	Veronica . . . . . 60 68
Remontant-Rosen . . . . . 61	Schnittlauch . . . . . 72		Viburnum . . . . . 60 70
Renanthera . . . . . 55	Schomburgkia . . . . . 55	Tamarix . . . . . 70	Vinca . . . . . 65 68
Retinospora . . . . . 61	Schizopitys . . . . . 61	Taxodium . . . . . 61	Viola . . . . . 68
Rhabarber . . . . . 72	Scolopendrium . . . . . 57	Taxus . . . . . 61 72	Volkameria (Clerodendron) . . . . . 50
Rheum (Rhabarber) . . . . . 64 68	Seafortia . . . . . 56	Tecoma . . . . . 60	Vriesia . . . . . 55
Rhipsalis . . . . . 79	Sedum . . . . . 64 65 68 82	Telekia . . . . . 68	
Rhodochiton . . . . . 65	Selaginella . . . . . 57	Teppichbeet-Pflanzen . . . . . 63 64	Waldmeister . . . . . 72
Rhododendron . . . . . 59 70	Sempervivum . . . . . 64 68 82	Teucrium . . . . . 60	Warmhauspflanzen . . . . . 50—53
Rhus . . . . . 70	Senecio . . . . . 59 68 82	Thalictrum . . . . . 68	Weigelia . . . . . 70
Ribes . . . . . 70	Sericobonia . . . . . 59	Theerosen . . . . . 61	Weissdorn . . . . . 72
Richardia . . . . . 54	Serissa . . . . . 59	Thommasinia . . . . . 68	Weisstannen . . . . . 72
Ricinus . . . . . 64	Silene . . . . . 68	Thuja . . . . . 61 72	Wellingtonia . . . . . 61
Rivinia . . . . . 53	Skimmia . . . . . 60	Thujopsis . . . . . 61	Wigandia . . . . . 64
Robinia . . . . . 70 72	Soldanella . . . . . 68	Thymian . . . . . 68 72	Winter-Levkoyen . . . . . 63 72
Rochea (succulente Pflanzen) . . . . . 82	Solanum . . . . . 60 64	Thymus . . . . . 64 68	Wulfenia . . . . . 69
Rosa . . . . . 61 64 72	Sorbus . . . . . 70	Tilia . . . . . 70	
Rosen . . . . . 61	Spargelpflanzen . . . . . 72	Torenia . . . . . 53	Xanthoceras . . . . . 70
Rosenapfel . . . . . 61 71	Sparmannia . . . . . 60	Tradescandia . . . . . 53 65 68	
Rosmarin . . . . . 72	Spargula . . . . . 64 68	Tranerosen . . . . . 61	Yucca . . . . . 64 82
Ruscus . . . . . 68	Spicke (Lavendel) . . . . . 72	Trianaea . . . . . 53	
Ruellia . . . . . 53	Spiraea . . . . . 68 70	Trieytris . . . . . 68	Zea (Mais) . . . . . 64
	Stachelbeeren . . . . . 71	Tripmadam . . . . . 72	Zierbäume und Sträucher . . . . . 69 70
Sabal . . . . . 56	Stachys . . . . . 64 68	Tritoma . . . . . 64 68	Zygopetalum . . . . . 55
Sagaria . . . . . 57	Stanhoepa . . . . . 55	Trollius . . . . . 68	
Salbei . . . . . 72	Stapelia (succulente Pflanzen) . . . . . 82	Tropaeolum . . . . . 60 62 65	

## European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:  
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.  
Paper version of this catalogue hold by:  
Wageningen University & Research – Library  
Digital version sponsored by:  
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN  
Attribution-NonCommercial 4.0 International  
(CC BY-NC 4.0)



# Die „Fundgrube“.

Monatsschrift für die gesammten praktischen Bedürfnisse und Interessen  
des täglichen Lebens von **Dr. A. Rauch.**

Jedes Heft dieses nützlichen und beliebten Familienblattes enthält 60 bis 100 praktische Originalaufsätze, Recepte und Mittheilungen aus der **Volksarzneikunde**, der **Haus- und Landwirthschaft**, dem **Garten- und Obstbau**, den **Gewerben** u. s. w., sowie Aufdeckung und Bekämpfung jeglicher Art von Fälschung und Schwindel. **Unentgeltliche Beantwortung der Anfragen von Abonnenten über alle praktischen Gegenstände**, jährlich mehrere Hunderte. Der Inhalt ist so reich und mannigfaltig, dass jeder Leser in jedem Heft etwas finden wird, was er praktisch verwerthen kann. Das I. Heft enthält allein mehr als 70 Aufsätze, Mittheilungen und Recepte. Kein anderes Blatt kann sich an reellem Werth und praktischer Brauchbarkeit der Fundgrube vergleichen. — Erscheint in **Bamberg**. Preis per Jahrgang mit frankirter Zusendung 4 Mark. Bezug durch die Redaction, die Post und den Buchhandel. Bei ganzjähriger Bestellung von drei Exemplaren aufwärts für Vereine etc. direct bei der Expedition entsprechenden Rabatt. Prospective und Probehefte gratis.

Verlag von **B. F. Voigt** in **Weimar**.

## Die Kunst

der

## PFLANZEN-VERMEHRUNG

durch Samen, Stecklinge, Ableger und Veredelung.

**Vierte Auflage**

**v. M. Neumann's die Kunst der Pflanzenvermehrung**

umgearbeitet und erweitert

**von J. Hartwig,**

Groesherz. Sächs. Hofgärtner, Ehrenmitglied der Gartenbauvereine zu Gotha und Halle.

Mit 52 in den Text eingedruckten Abbildungen.

gr. 8. Geh. 5 Mark.

Durch mich zu beziehen zu obigem Ladenpreis.